



وزارة الاسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية
قطاع الاسكان والمرافق
الادارة المركزية للاحتياجات ومواد البناء

نشرة
اسعار مواد البناء

ابريل

٢٠١٨

محتويات النشرة



✦ مستلزمات كهرباء وتشطيب صفحة ٢٩ - ٦٣

✦ المواسير من صفحة ٦٤ - ٨٤

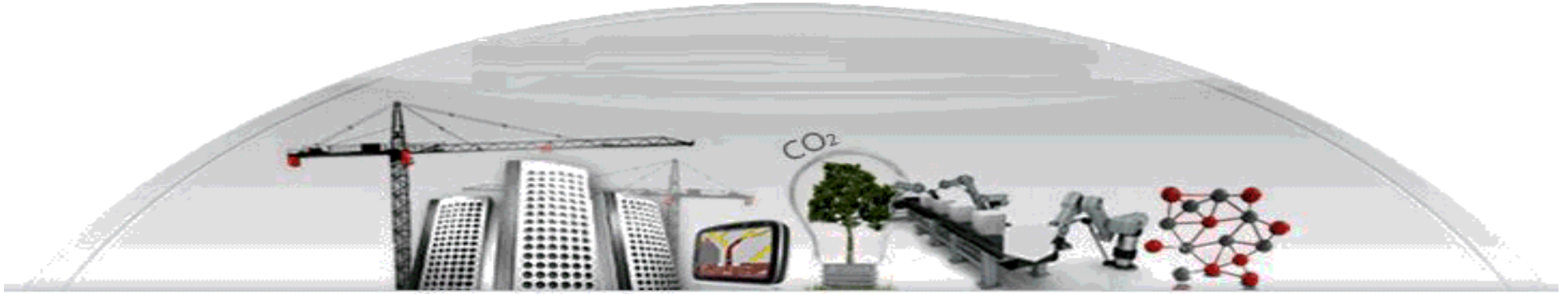
✦ خامات أساسيه من صفحة ١ - ١٣

✦ تكسيات من صفحة ١٤ - ٢٧

✦ مواد عازله ودهانات من صفحة ٢٨ - ٣٨

الفهرس

مقدمة			
الصفحة	البند	الصفحة	البند
	رابعاً :- الدهانات		اولاً :الخامات الأساسية
٣٤-٣٢	١- دهانات بلاستيك		١- الحديد
٣٦-٣٥	٢- دهانات لاكميه	١	١-١ حديد التسليح
٣٧	٣- دهانات الديكور	٢	٢-١ قطاعات الكريتنال
٣٨	٤- دهانات اسمنتية للواجهات	٤-٣	٣-١ صاج معرج مجلفن للانشاءات المعدنية
	خامساً :-مستلزمات الكهرباء	٥	٢- الاسمنت
٤٣-٣٩	١- الاسلاك والكابلات	٦	٣- الخرسانة الجاهزة
٤٨-٤٤	٢- خراطيم ومواسير الكهرباء	٧	٤- إضافات خرسانية
	سادساً :-خامات التشطيب	٨	٥- معجون ومون ايبوكسية
٤٩-٥١	١- الخشب	٩	٦- الطوب
٥٢	٢- الألومنيوم	١٠	٦-١ اسمنتى- وردى -خفيف
٥٣	٣- قطاعات UPVC	١١	٦-٢ طفلى مثقب
٥٧-٥٤	٤- الزجاج	١٢	٧- الركام
٦٠-٥٨	٥- بدائل الزجاج	١٣	٧-١ الرمل
٦١	٦-الالواح الجبسية		٧-٢ الزلط -السن
٦٣-٦٢	٧- كرانيش القوم		٨-الجير -الجبس
	سابعاً :-المواسير	١٩-١٤	ثانياً :- التكسيات
٦٤	١- مواسير مياه حديد مجلفن	٢٠	١- البلاط
٦٧-٦٥	٢- مواسير بولى بروبيلين	٢٢-٢١	٢-البورسلين
٧٠-٦٨	١-٢ مواسير مياه	٢٤-٢٣	٣- السيراميك
٧١	٢-٢ قطع خاصة للبولى بروبيلين	٢٦-٢٥	٤- الرخام
٧٥-٧٢	٣- مواسير مياه بلاستيك PVC	٢٧	٥- الجرانيت
٨٠-٧٦	٤- مواسير صرف بلاستيك ابيض		٦- القرميد
٨٤-٨١	٥- مواسير فخار وصلة عادية	٣٠-٢٨	ثالثاً :- المواد العازله
	٦- مواسير فخار وصلة مرنة	٣١	١- عازل للرطوبة
			٢- عازل للحرارة



مقدمه

حرصا من وزارة الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية علي مواكبة التغيرات المتلاحقة وانطلاقا من اهتمام السلطه المختصه وتوجهاتها الكريمة بتطوير اداء وانشطه الاداره المركزيه للاحتياجات ومواد البناء فى مجال الإنشاءات بما يطور ويرتقي ويخدم قطاع مواد البناء والتي تدعم متخذي القرار وراسمي السياسات والباحثين بدارسة السوق وتأثيرها علي الحالة الاقتصادية وبالتالي إنعكاس ذلك علي النمو العقاري بمصر.

فقد قام قطاع الإسكان والمرافق من خلال إداره المركزيه للاحتياجات ومواد البناء بوزارة الإسكان والمجتمعات العمرانية باعداد واصدار نشره شهرية لمتوسط أسعار مواد البناء المختلفه والتي لاغني عنها لكل مهتم بمجال التشيد والبناء وهي أسعار استرشاديه من السوق المحلي حيث أنه تم الحصول عليها من خلال قوائم أسعار الشركات أو متوسط أسعار لبعض الشركات التي أمكن الحصول علي أسعارها وتضم نشره حركة الأسعار خلال الشهر لمواد البناء المستخدمة في قطاع البناء والتشييد متضمنه جداول ورسومات بيانية توضح متوسط الأسعار لكل مادة من هذه المواد، و نسبة التغير في سعر كل مادة خلال عام الإصدار مقارنة مع سعرها العام الذي يسبقه لدراستها وبحث أسباب وتناج تغيرات الأسعار.

حيث أن نشر هذه الإحصاءات تساعد القطاعين الحكومي والخاص والباحثين في التخطيط ومتخذي القرارات الداعمة لقطاع مواد البناء وغيرها من القطاعات المرتبطة به والمعتمدة عليه ، مع ملاحظة أن الأسعار الصادرة من الجهاز المركزي للتعبئة والإحصاء هي المعتمدة عند دراسة الأسعار أو التعويضات الناتجة عن تغير الأسعار طبقاً للأنحة التنفيذية للقانون رقم ٥ لسنة ٢٠٠٥ واللائحة التنفيذية للقانون رقم ١٩١ لسنة ٢٠٠٨ ومصدر أسعار المواد كالآتي:-

١- الأسعار المتداولة بالسوق

٢- قوائم الأسعار : (الأسلاك والكابلات-الخراطيم والمواسير) بدون نسب التخفيض

❖ علماً بأنه روعى فى حساب الأسعار الآتى :-

- أن يكون متوسط الأسعار خلال الشهر بأكمله

- الأسعار شاملة الضرائب

- الاسعار لاتشمل النقل



خامات
أساسية

أولاً: أسعار الخامات الأساسية خلال عام ٢٠١٨

١ - الحديد												
١-١ حديد التسليح												
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر
صلب ٣٧ - لفائف	طن	١١٩٧٠	١١٩٧٠	١٢٥٥٠	١٢٥٣٠							
صلب ٥٢ - أطوال		١١٩٧٠	١١٩٧٠	١٢٥٥٠	١٢٥٣٠							

معدل تغير سعر صلب ٥٢ أطوال
بين عامي ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير
يناير	٩٧٠٠	٢٣,٤%
فبراير	٨٧٥٠	٣٦,٨%
مارس	٩٧٠٠	٢٩,٤%
أبريل	٩٥٥٠	٣١,٢%
مايو	٩٥٥٠	
يونيو	٩٧٠٠	
يوليو	١٠٣٥٠	
أغسطس	١٠٩٠٠	
سبتمبر	١١٧٠٠	
أكتوبر	١١٩٧٠	
نوفمبر	١١٩٧٠	
ديسمبر	١١٩٧٠	
المتوسط	١٠٤٨٤	

حديد التسليح

صلب ٣٧

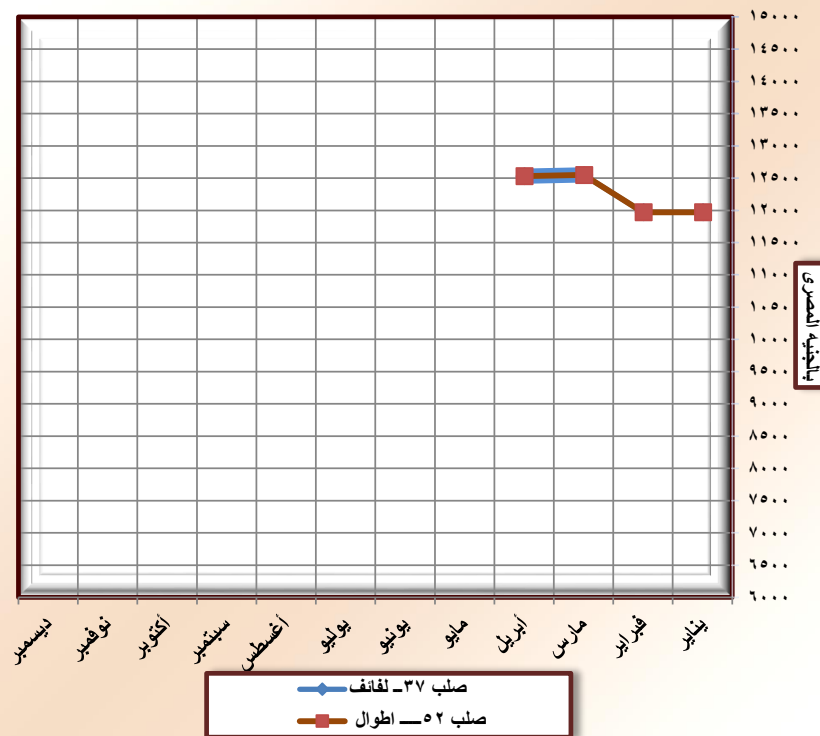
يتواجد علي صورة اسياخ ملساء او علي هيئة شبكه
ملحومه ومنسوجه علي هيئة حصيره أو لفه مقاومه
للشد

٣٧ كجم /سم ٢

صلب ٥٢

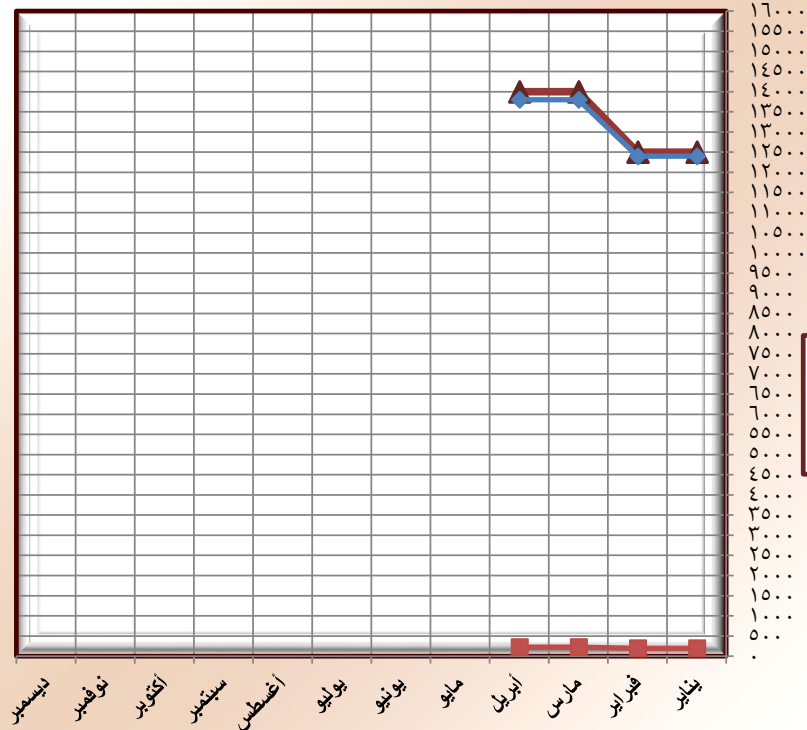
عالي المقاومه مشرشر - مقاومته للشد ٥٢ كجم

٥٢ /سم ٢



٢-١ قطاعات حديد كريتال

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
قطاعات انشائية	طن	١٢٥٠٠	١٢٥٠٠	١٤٠٠٠	١٤٠٠٠								
خوص وزوايا وخلافه	طن	١٢٤٠٠	١٢٤٠٠	١٣٨٠٠	١٣٨٠٠								
الواح صاج ٢ مم على البارد	م ٢	١٩٥	١٩٥	٢٢٥	٢٢٥								



بالجنيه المصري

الواح صاج ٢ مم على البارد — خوص وزوايا وخلافه — قطاعات انشائية

الحديد الكريتال

– منتج طبقاً للمواصفات المصرية رقم ٢٦٠ والامانية رقم ٠١٧١٠٠ أوالمقابل لهما

– القطاعات القياسية المتاحة بالاسواق :-

– زوايا متساوية (قطاعات متوسطة بأبعاد تبدأ من ٥٠×٤ مم : ٨×١٠٠ مم & قطاعات ثقيلة من ١٠×٢٠ مم : ١٥×١٥٠ مم).

– كمر مجرى Upn قطاعات متوسطة بأبعاد تبدأ من

٦×٤٥×٨٠ مم : ٧×٥٠×١٤٠ مم & قطاعات ثقيلة

بقطاعات تبدأ من ٧×٦٠×١٤٠ مم : ١٠×٩٠×٢٥٠ مم)

– قطاعات مربعة قطاعات (١٣٠,٥٠,٤٠ مم) & قضبان

مستديرة (مباريم) بقطاعات ٣٢,٣٤,٤٠,٤٥,٥٠,٧٠ مم

ويزداد سعر القطاعات المربعة والمستديرة بحوالى ١٠٠ جم للطن.

– تتوافر قطاعات أخرى مثل كمر متوازي IPE (عريض

خفيف ، عريض ثقيل ، تبدأ القطاعات من ٧×٤٠×١٤٠ : ٩×٢٠٠×٢٠٠ مم

–تتوافر لفائف والأواح ومشقوقات ولفائف بقلادة وصنوبر

المواصفات المصرية ١١٧١ ، ٢٦٠

– تتوافر قطاعات مشكلة على البارد مثل كمر مجرى وحرف

معدل تغير الخوص والزوايا بين
عامى ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير
يناير	١٠٠٠٠	٢٤,٠%
فبراير	٩١٠٠	٣٧,٤%
مارس	١٠٠٠٠	٣٨,٠%
ابريل	٩٨٥٠	٤٠,١%
مايو	٩٨٥٠	
يونيو	١٠١٠٠	
يوليو	١٠٨٠٠	
أغسطس	١١٣٠٠	
سبتمبر	١٢١٠٠	
اكتوبر	١٢٤٠٠	
نوفمبر	١٢٤٠٠	
ديسمبر	١٢٤٠٠	
المتوسط	١٠٨٥٨	

١-٣ صاج معرج مجلفن ملون للانشاءات المعدنية

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
صاج مفرد سمك ٠,٥ مم عرض اللوح ١,٠٦ م التعريجة ٣,٧ سم	٢ م	١٣٠	١٣٠	١٣٩	١٣٩								
ساندويتش بانلز للحوائط سمك ٤ سم عرض ١,١٨ م سمك الصاج ٠,٥×٠,٤ مم بينهم عازل بولى يوريثان		٣٢٩	٣٢٩	٣٧٦	٣٧٦								
سانويتش بانلز للأسقف سمك ٧,٧/٤ سم عرض ١,٠ م سمك الصاج ٠,٥×٠,٤ مم التعريجة ٣,٧ سم		٣٦٧	٣٦٧	٤١٧	٤١٧								

معدل تغير صاج معرج مجلفن ملون بين عامى ٢٠١٧ - ٢٠١٨

عام ٢٠١٧		صاج مفرد سمك ٠,٥ سم		ساندوتش بانلز للحوائط سمك ٤ سم	
السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	١٢٣	٥,٧%	٣٠٣	٨,٦%	
فبراير	١٢٣	٥,٧%	٣٠٣	٨,٦%	
مارس	١٣١	٦,١%	٣٢٢	١٦,٨%	
أبريل	١٢٣	١٣,٠%	٣٠٣	٢٤,١%	
مايو	١٢٣		٣٠٣		
يونيو	١٣٠		٣١٠		
يوليو	١٣٠		٣١٠		
أغسطس	١٣٠		٣٢٩		
سبتمبر	١٣٠		٣٢٩		
أكتوبر	١٣٠		٣٢٩		
نوفمبر	١٣٠		٣٢٩		
ديسمبر	١٣٠		٣٢٩		
المتوسط	١٢٨		٣١٧		

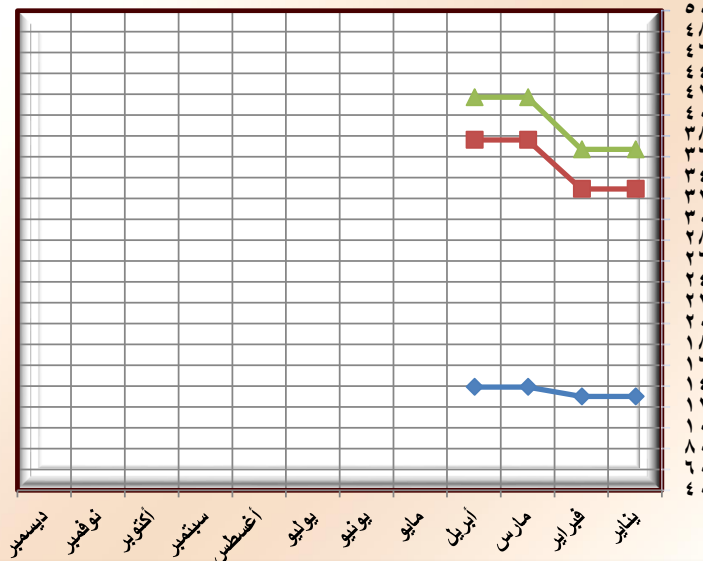
المواصفات الفنية للصاج المستخدم في الساندوتش بانلز:-

- صاج مجلفن وملون وزن طبقة الجلفنة ١٨٠ جم/م^٢ طبقاً للمواصفات الأمريكية ASTM A٦٥٣ والطلاء للوجه الامامي مغطي بطبقة من البوليستر سمكها ٢٠ ميكرون وطبقة لون أولية سمكها ٥ ميكرون والوجه الخلفي مطلي بطبقة سمكها ٨ ميكرون من دهان عالي الجودة.
- الالوان النمطية (أبيض - بيج - أزرق)

المواصفات الفنية للبولى يوريثان المستخدم في الساندوتش بانلز:-

- توصيل الحراري $0,02 \text{ K.cal.h.c}$
- امتصاص الماء اقل من ٥%.
- كثافة البولى يوريثان ٤٠ كجم/م^٣.

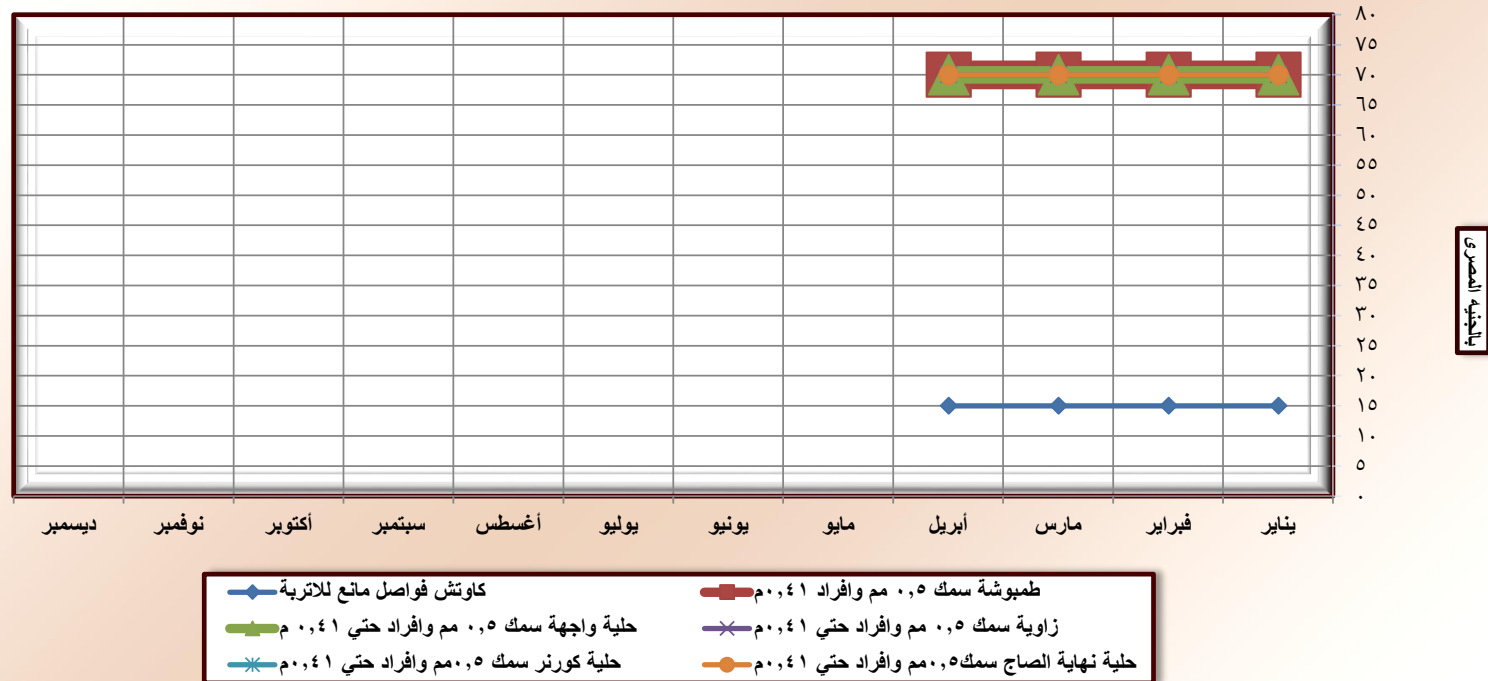
بالجنيه المصرى



- صاج مفرد سمك ٠,٥ مم عرض اللوح ١,٠٦ م التعريجة ٣,٧ سم
- ساندوتش بانلز للحوائط سمك ٤ سم عرض ١,١٨ م سمك الصاج ٠,٥×٠,٤ مم بينهم عازل بولى يوريثان
- سانويتش بانلز للأسقف سمك ٧,٧/٤ سم عرض ١,٠ م سمك الصاج ٠,٥×٠,٤ مم التعريجة ٣,٧ سم

٣-١ مستلزمات تركيب أسقف الصاج المجلفن الملون

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كاوتش فواصل مانع للاتربة	م.ط	١٥	١٥	١٥	١٥								
طمبوشة سمك ٠,٥ مم وافراد ٠,٤١ م		٧٠	٧٠	٧٠	٧٠								
حلية واجهة سمك ٠,٥ مم وافراد حتي ٠,٤١ م		٧٠	٧٠	٧٠	٧٠								
زاوية سمك ٠,٥ مم وافراد حتي ٠,٤١ م		٧٠	٧٠	٧٠	٧٠								
حلية كورنر سمك ٠,٥ مم وافراد حتي ٠,٤١ م		٧٠	٧٠	٧٠	٧٠								
حلية نهاية الصاج سمك ٠,٥ مم وافراد حتي ٠,٤١ م		٧٠	٧٠	٧٠	٧٠								



٢ - الأسمنت

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
بورتلاندى عادى معبأ	طن	٩٢٠	٨٧٠	١١٠٠	٩٥٠								
أبيض		١٧٤٠	١٧٣٠	١٨٠٠	١٩٠٠								

رتبة الاسمنت البورتلاندى ٢,٥

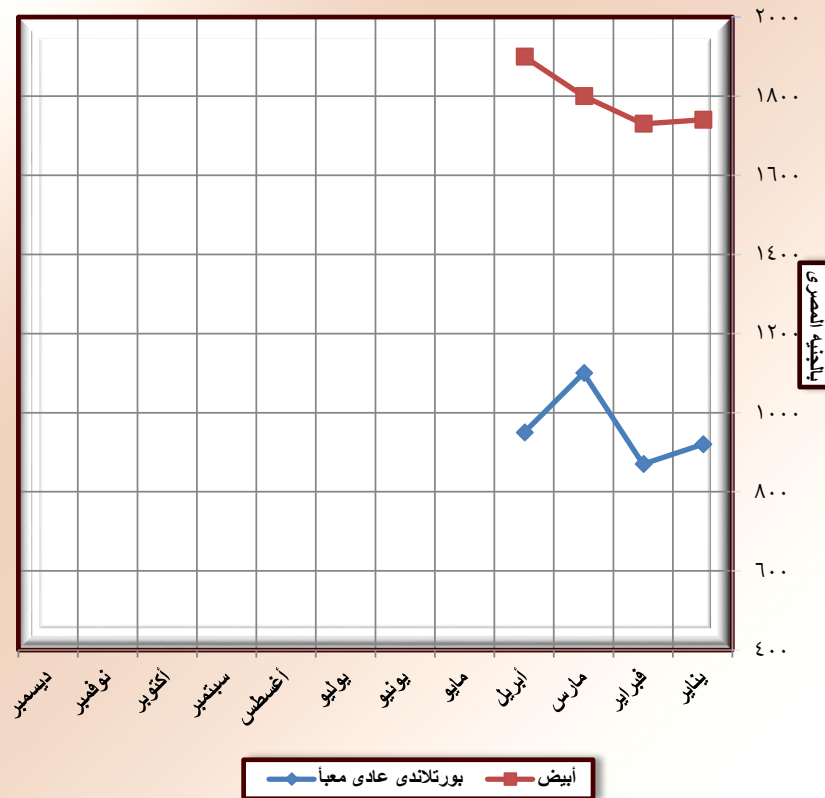
الاسمنت

- يوجد عالمياً ٢٤ نوع من الاسمنت يصنع ٦ أنواع منها فى مصر
- أسمنت بورتلاندى عادى: يستخدم فى جميع الانشاءات الخرسانية
- أسمنت بورتلاندى سريع التصلب (سوبر كريت) : يمتاز بسرعه الشك لذلك يستخدم فى الحالات التي تتطلب سرعه انجازة .
- أسمنت مقاوم للكبريتات: يستخدم فى انشاء أرصفة المواني وحواجز الامواج والقنوات البحرية وتبطين ابار البترول .وفي أساسات المباني تحت منسوب المياه الجوفية .
- أسمنت بورتلاندى حديدي ٣٥% : سمي بحديدي ٣٥% نظراً لإضافة خبث الفرن العالي بنسبة لا تزيد عن ٣٥% و يستخدم فى انشاء الارصفة والمواني والقنوات ويمكن أستخدامه فى أعمال التشطيبات .
- أسمنت بورتلاندى أبيض : يمتاز بلونه الابيض ويستخدم فى الواجهات وبعض أنواع البلاط والرخام وبعض التشطيبات .
- أسمنت كرنك : يستخدم فى صناعة البلاط وبناء الحوائط وأعمال التشطيبات .

معدل تغير سعر اسمنت بورتلاندى

عادى بين عامى ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير
يناير	٧٩٠	١٦,٥%
فبراير	٧٣٠	١٩,٢%
مارس	٧٥٠	٤٦,٧%
أبريل	٧٢٥	٣١,٠%
مايو	٧١٥	
يونيو	٧١٥	
يوليو	٧٥٠	
أغسطس	٨٠٠	
سبتمبر	٨٠٠	
أكتوبر	٧٨٠	
نوفمبر	٨٠٠	
ديسمبر	٩٤٠	
المتوسط	٧٧٥	



٣-الخرسانة الجاهزة

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
خرسانة جهد ٢٥٠ كجم/م ^٣	م ^٣	٦٢٠	٦٢٠	٧٤٠	٧٤٠								

سعر الصب بمضخة متحركة طول ذراع ٤٢م بواقع ٤٠ ج - محتوى الاسمنت ٣٥٠ كجم /م^٣ - الأسعار لتشمل ضريبة القيمة المضافة

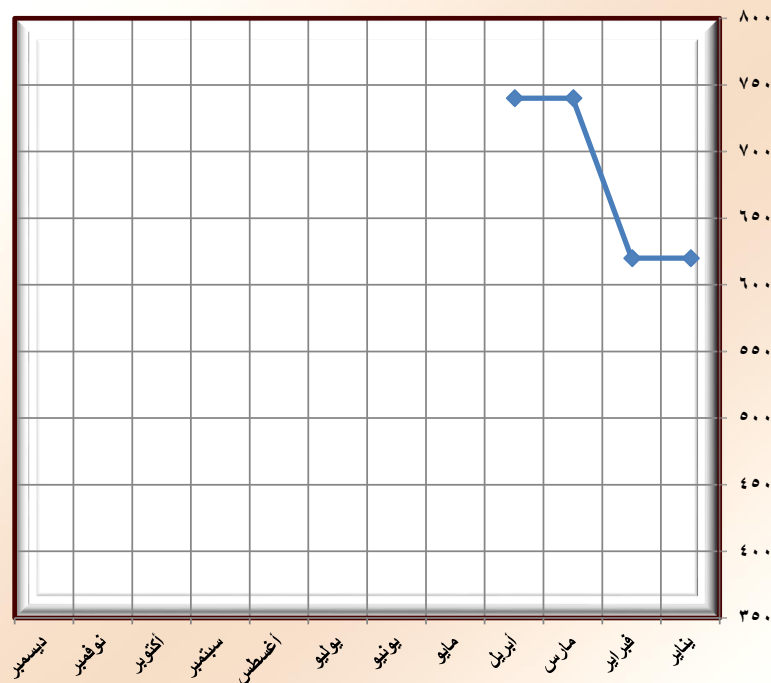
الخرسانة الجاهزة

- * تمتاز محطات الخرسانة الجاهزة بالتحكم الإلكتروني الكامل للمحطة سواء في وزن الخامات أو في الخلط.
- * التميز في جودة الخرسانة من حيث إجهادات الخرسانة المطلوبة.
- * المحافظة على مواقع الصب و عدم ترك هوالك خامات من ركام و رمل و أسمنت.
- * لديها الإمكانيات اللازمة للصب في الأماكن العالية و البعيدة.
- * سرعة صب كميات الخرسانة الكبيرة في وقت قصير جدا مما يسهل التوافق مع الجدول الزمني للمشاريع الكبيرة.
- و غيرها من المميزات التي تميزها عن الخلطات اليدوية



معدل تغير سعر الخرسانة الجاهزة
عادى بين عامى ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير
يناير	٥٨٠	٦,٩%
فبراير	٥٨٠	٦,٩%
مارس	٥٨٠	٢٧,٦%
أبريل	٥٨٠	٢٧,٦%
مايو	٥٨٠	
يونيو	٥٨٠	
يوليو	٦٢٥	
أغسطس	٦٢٠	
سبتمبر	٦٢٠	
أكتوبر	٦٢٠	
نوفمبر	٦٢٠	
ديسمبر	٦٢٠	
المتوسط	٦٠٠	

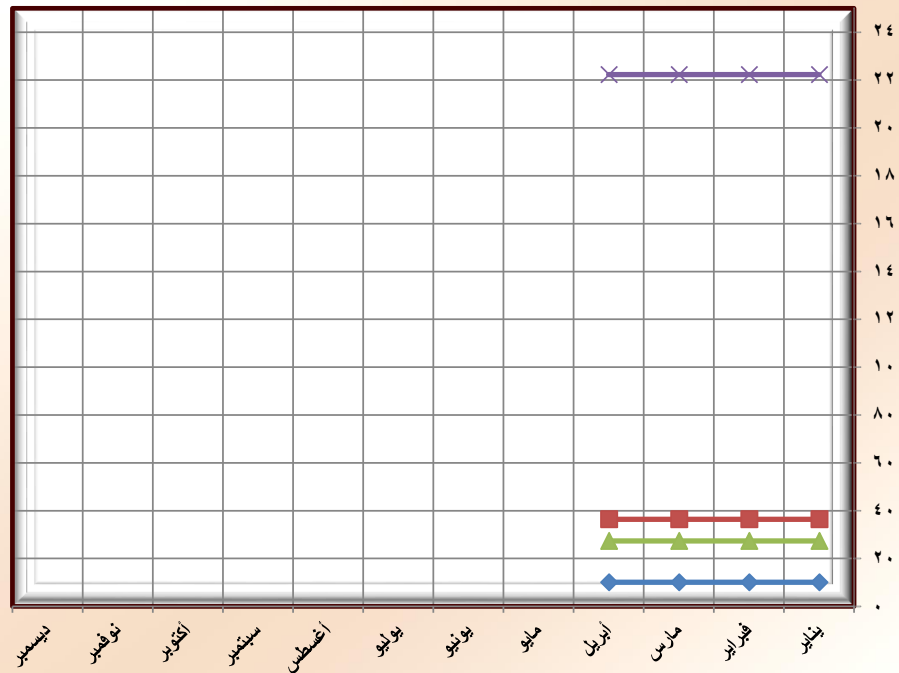


بالجنيه المصري

خرسانة جهد ٢٥٠ كجم/م^٣

٤- إضافات خرسانية لتحسين قابلية التشغيل

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مادة لزيادة قابلية التشغيل	كجم	١٠,١	١٠,١	١٠,١	١٠,١								
مادة لاصقة للخرسانة متعددة الأغراض		٣٦,٤	٣٦,٤	٣٦,٤	٣٦,٤								
حبيبات لعمل خرسانة خفيفة		٢٧,٣٦	٢٧,٣٦	٢٧,٣٦	٢٧,٣٦								
مادة لحقن الخرسانة		٢٢٢,٣	٢٢٢,٣	٢٢٢,٣	٢٢٢,٣								



بالبنية المصري

إضافة للخرسانة والمونة لزيادة مقاومة نفاذية المياه وتأثير الكيماويات والأملاح:

- يوفي المواصفات الأوربية EN ٩٣٤-٢
- يستخدم في خرسانة المنشآت المائية والخزانات ودورات المياه والمنشآت تحت سطح الأرض والأنفاق والكباري والأسطح النهائية وخرسانات الأرضيات والخرسانات المعرضة للعوامل الجوية
- معدل الاستهلاك ٠,٢٥ : ٠,٥٠ % من وزن الأسمنت أي ٢:١ كجم/م³ خرسانة

لاصق متعدد الاستخدامات أساسه لاتكس بوتارين سترين SBR:

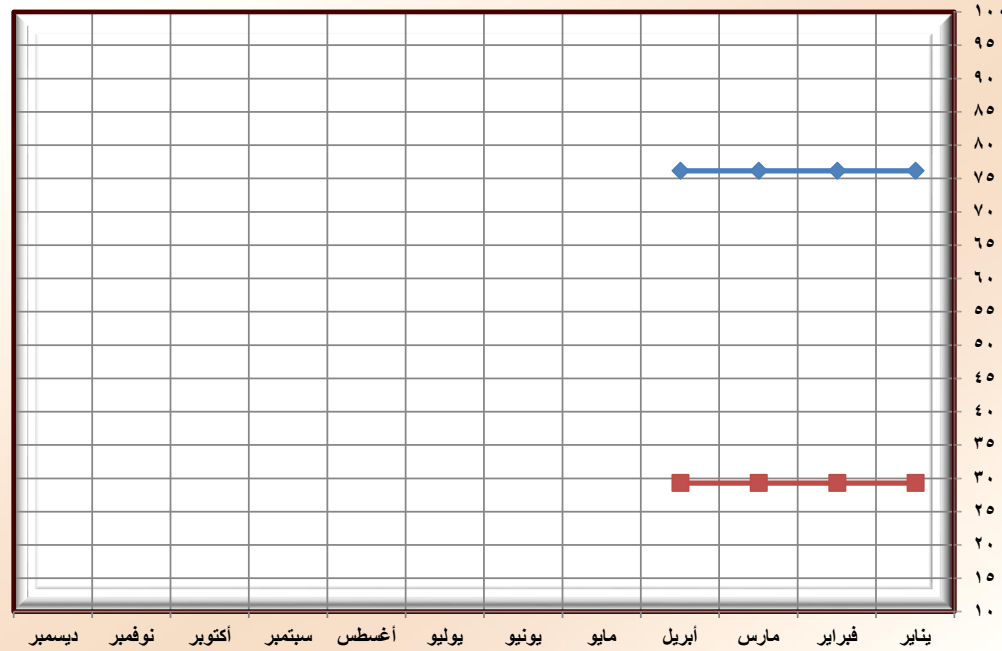
- يوفي اشتراطات المواصفات القياسية EN ١٠٦٢-١
- يضاف للخرسانة والمونة الأسمنتية لتحسين خواصها وزيادة قوة الالتصاق بين خرسانة قديمة وجديدة ولحام مونة البياض الأسمنتية على الأسطح الخرسانية
- يستخدم في الأعمال الداخلية والخارجية
- يضاف لإنتاج مونة تستخدم في أعمال الترميم وملئ أماكن تعشيش الخرسانة
- يستخدم كدهان لتقوية الأسطح الخرسانية واسطح البياض
- معدل الاستهلاك ٠,٢٥ كجم/م³

خليط من حبيبات متدرجة من فوم البولسترين المدد والميثوق لإنتاج الخرسانة الخفيفة:

- معدل الاستهلاك يتم إضافة من ١٥ الى ٢٠ كجم/م³ مونة اسمنتية ورمل

٥- معجون ومون ايبوكسية للأرضيات الصناعية

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
معجون ايبوكسي مقاوم للكيماويات	كجم	٧٦,١٥	٧٦,١٥	٧٦,١٥	٧٦,١٥								
مونة ايبوكسية مقاومة للكيماويات	كجم	٢٩,٢٩	٢٩,٢٩	٢٩,٢٩	٢٩,٢٩								



بالجنيه المصري

معجون ايبوكسي مقاوم للكيماويات

مونة ايبوكسية مقاومة للكيماويات

معجون اسوكسي لاصق غير قابل للانكماش:

- مطابق للمواصفات القياسية المصرية م ق م ٤١١٨
- عبارة عن مركبين يتم خلطهم جيدا قبل الاستخدام
- يستخدم في معجنة الأسطح الخرسانية والأسمنتية لتسويتها قبل أعمال الدهانات الالابوكسية
- ترميم وإصلاح سوك وزوايا السلالم والأعمدة والكمرات
- ملئ الشقوق والشقوق وأماكن تعشيش الخرسانة
- لحام معظم أنواع المواد على البارد مثل الحديد والخرسانة والرخام والخشب والبولي سترين
- معدل استهلاك ٧٠٠ جم/م² / ٤٠٠ ميكرون

مونة ايبوكسية ذاتية السيولة:

- يوفي المواصفات القياسية الأمريكية ASTM ٨٨١
- عبارة عن مونة ايبوكسية خالية من المذيبات تتكون من ثلاث مركبات: راتينج ايبوكسي ومصلب ايبوكسي ومواد مائلة منتقاه ويتم خلط المركبين الأولين أولا مع التقليل ثم يضاف المركب الأخير بالتدريج مع التقليل المستمر
- معدل الاستهلاك ٢ : ٣ كجم/م² / سمك ١ مم

٦- الطوب

٦-١ الطوب الاسمنتي-وردي-خفيف

النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
أسمنتي مصمت	٦×١٢×٢٥	ألف طوبة	٩١٢	٩١٢	٩٢٥	٩٢٥								
أسمنتي مفرغ	١٢×٢٠×٤٠ سم		٤٤٥٠	٤٤٥٠	٤٧٠٠	٤٧٠٠								
أسمنتي مفرغ	٢٠×٢٠×٤٠ سم		٦٠٠٠	٦٠٠٠	٦٣٠٠	٦٣٠٠								
وردي	٦×١٢×٢٥ سم		١٤٠٠	١٤٠٠	١٤٠٠	١٤٠٠								
خفيف (كثافة ٥٥٠ كجم / م ^٣)	٢٠×٢٠×٦٠	٣ م	٨٥٠	٨٥٠	٨٥٠	٨٥٠								

معدل تغير سعر الطوب الاسمنتي بين عامي ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	مصمت		مفرغ مقاس ١٢×٢٠×٤٠ سم	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٧٨٠	%١٦,٩	٣٧٢٩	%١٩,٣
فبراير	٧٨٠	%١٦,٩	٣٧٢٩	%١٩,٣
مارس	٧٨٠	%١٨,٦	٣٧٢٩	%٢٦,٠
أبريل	٧٨٠	%١٨,٦	٣٧٢٩	%٢٦,٠
مايو	٧٨٠		٣٧٢٩	
يونيو	٧٨٠		٣٧٢٩	
يوليو	٩١٢		٤٣٣٢	
أغسطس	٩١٢		٤٣٣٢	
سبتمبر	٩١٢		٤٣٣٢	
أكتوبر	٩١٢		٤٣٣٢	
نوفمبر	٩١٢		٤٣٣٢	
ديسمبر	٩١٢		٤٣٣٢	
المتوسط	٨٤٦		٤٠٣١	

الطوب الأسمنتي

يتم تصنيع الطوب بطريقتين:-

- ١- كبس آلي تجفيف بالبخار وتعطي قوة تحمل عالية للطوبة .
 - ٢- كبس يدوي والتجفيف بالشمس للحوائط العادية .
- * ويختلف السعر تبعاً لطريقة التصنيع والتجفيف .
- يستخدم في الحوائط المزبوجة عن طريق تركيب الأسياخ عبر هذه الفراغات ويتحمل ضغط حتي ٧٠ كجم / سم^٢ .

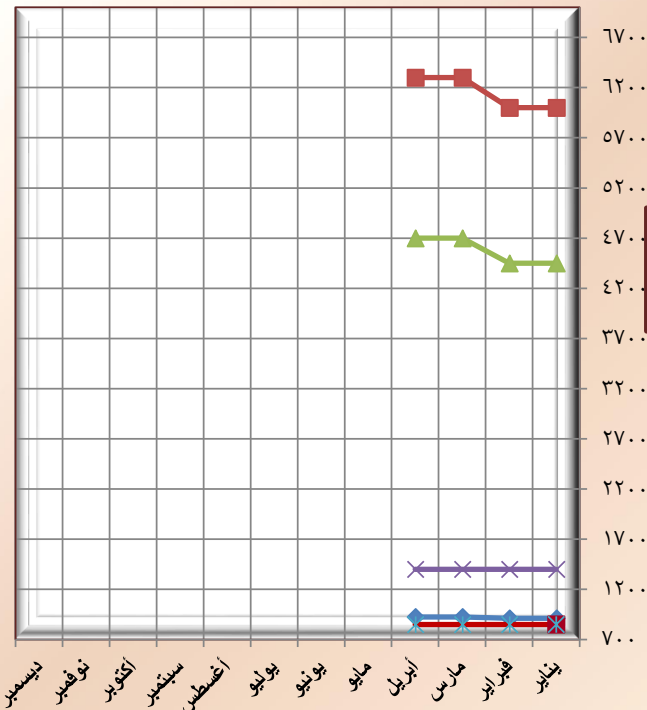


الطوب الخفيف

- يتميز بخفة الوزن لذا فهو يوفر من أحمال التصميم..- عازل للحرارة .
- يستعمل للحوائط الداخلية والخارجية والبلاطات ذات الأعصاب (الهوردي) ..الخ

الطوب الوردي

- قوة تحمله عالية للضغط ومقاوم للحريق و نسبة التشرب



٢-٦ طوب طفلى

النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
طفلى مثقب	مقاسات	ألف طوبة	٧٥٠	٧٥٠	٧٥٠	٧٥٠								
	قياسية		١٤٥٠	١٤٥٠	١٤٥٠	١٤٥٠								
	مقاسات		٥٤٧	٥٤٧	٥٤٧	٥٤٧								
	خاصة		١٠٢٦	١٠٢٦	١٠٢٦	١٠٢٦								

معدل تغير سعر الطوب الطفلى

بين عامى ٢٠١٧-٢٠١٨

عام	سعر	معدل التغير
٢٠١٧	٧٠٠	٧,١%
يناير	٧٠٠	٧,١%
فبراير	٧٠٠	٧,١%
مارس	٧٠٠	٧,١%
أبريل	٧٠٠	٧,١%
مايو	٧٢٥	
يونيو	٧٢٥	
يوليو	٧٢٥	
أغسطس	٧٢٥	
سبتمبر	٧٢٥	
أكتوبر	٧٢٥	
نوفمبر	٧٥٠	
ديسمبر	٧٥٠	
المتوسط	٧٢١	

الطوب الطفلى

- تعتمد كثير من دول العالم علي الطفلات في صنع الطوب اللازم للبناء

- ونظراً لتواجد الطفلات الصحراوية بمصر فقد تم أستغلال الطفلة في أنتاج الطوب الطفلى .

- ومن مزايا الطوب الطفلى خفيف الوزن أنه:

- يوفر من تكاليف الخرسانات

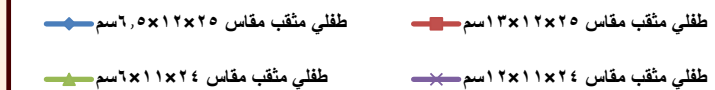
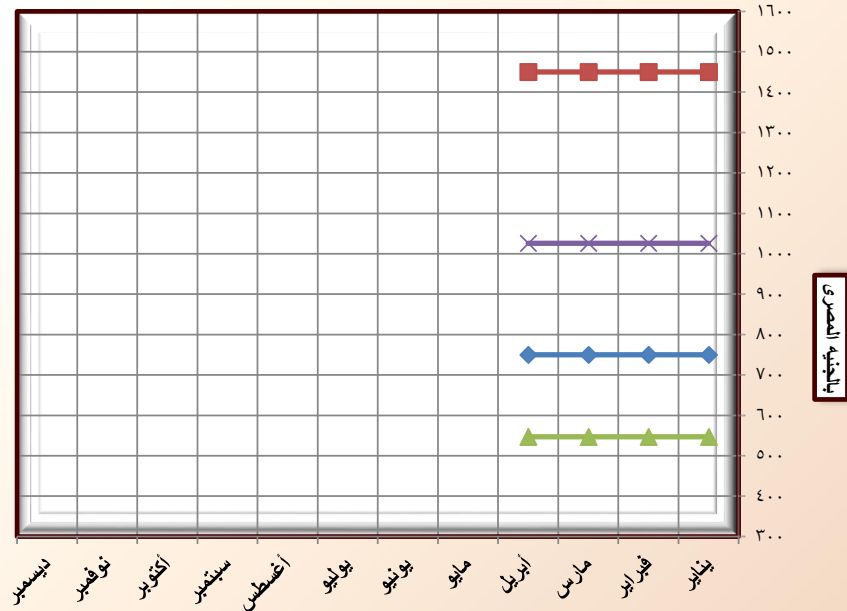
- عازل للحرارة

- عازل للصوت يقلل من الضوضاء .

- قوة تحمل عالية ومقاوم للضغط .

ويفضل فى طريقة تصنيع الطوب الطفلى الخفيف أن يكون الكبس

آلى والتجفيف بالبخار لى يعطى المزايا السابق ذكرها .



٧- الركام

٧-١ الرمل

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
حرش	٣ م	٤٥	٤٥	٤٥	٤٥								
ناعم		٣٦	٣٦	٣٦	٣٨								

الرمل

- مادة حبيبية موجودة في الطبيعة .

- يتكون الرمل من حبيبات معدنية ناعمة يتراوح قطره من ٠,٠٦٢٥ إلى ٢ مم .

- يستخدم الرمل الخشن في أعمال الخرسانة والمباني والناعم في أعمال المحارة والتشطيبات.

- وهو المادة الخام الرئيسية لصناعة الزجاج ويدخل في صناعة السيراميك .



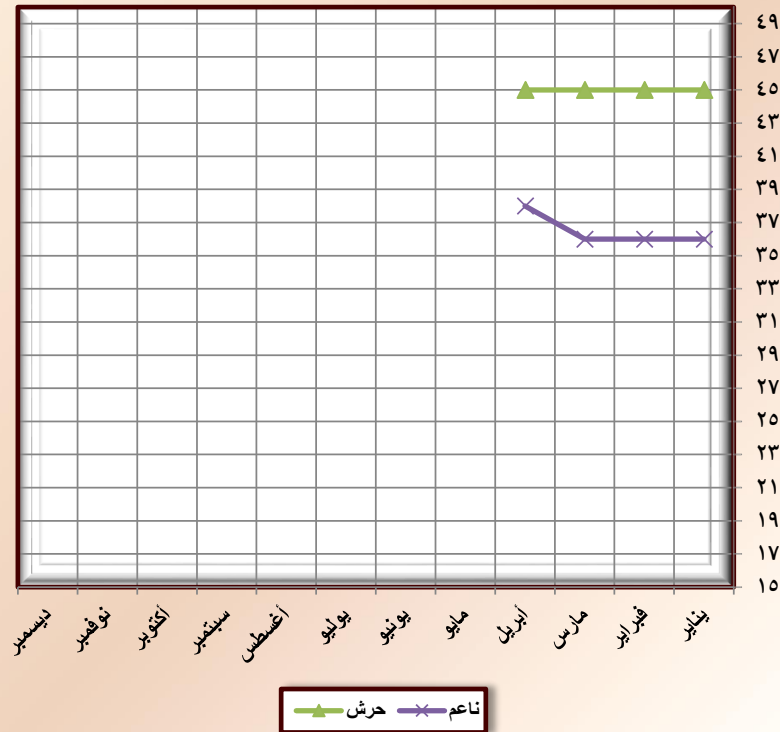
الرمال الناعمة



الرمال الخشن

معدل تغير سعر الرمل الحرش بين عامي ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير
يناير	٣٥	٢٨,٦%
فبراير	٣٨	١٨,٤%
مارس	٣٨	١٨,٤%
أبريل	٣٨	١٨,٤%
مايو	٤٠	
يونيو	٤٠	
يوليو	٤٢	
أغسطس	٤٣	
سبتمبر	٤٠	
أكتوبر	٤٠	
نوفمبر	٤٣	
ديسمبر	٤٠	
المتوسط	٤٠	



بالجنيه المصري

٧ - ٢ الزلط - السن

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
عادة	٣م	٦٧	٦٧	٦٧	٦٧								
مخصص		٩٥	٩٥	٩٥	٩٥								
فينو		١٣٠	١٣٠	١٣٠	١٣٠								
سن ٢ - مقاس ٢٢		١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠								

الزلط

- هو مكون أساسى للخرسانة ومادة قوية تتحمل الاحمال الواقعة عليها.

- أفضل أنواع الزلط هو الزلط الفولى وأصغرها ثم الزلط الفينو حيث يعطى المقاومة المطلوبة لو كان خالى من الكسور والطفلة والبودرة الحمرة .

- يجب غسل الزلط من الاتربة والاملاح برشه بمياه نظيفة قبل الاستخدام

- الاحجام الكبيرة نسبياً فى الزلط مثل زلط عاده تكون جيدة فى أعمال القواعد العادية والإصغر تكون أفضل للخرسانة المسلحة والاعمدة .



أنواع الزلط

زلط فينو

السن

- يطلق عليه مسمى (كسر الحجارة) وأفضل الانواع المستخرجة من صخر الدولوميت النارى .

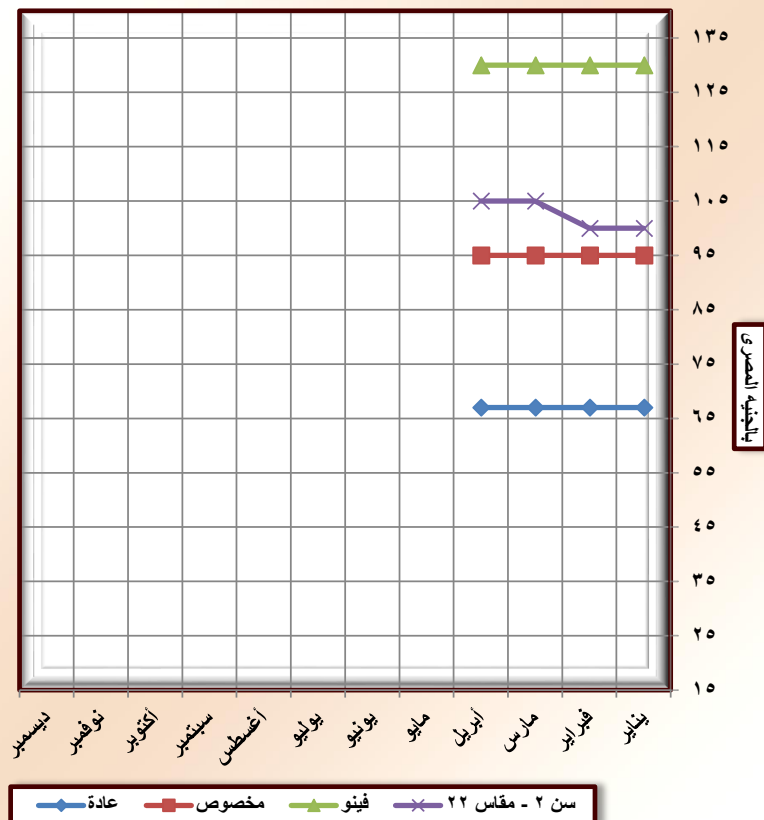
- يتم إنتاجه من محاجر أفضلها محاجر عتاقه بالسويس ويغضى أكثر من ٨٠% من إستخدامه فى البناء على مستوى الجمهورية .

- يوجد مقاسات مختلفة من السن وهى سن ١٠، ٢٠، ٣٠، ٤٠، ٥٠، ٦٠، ٧٠، ٨٠، ٩٠، ١٠٠، ١٢٠، ١٥٠، ٢٠٠، ٢٥٠، ٣٠٠، ٣٥٠، ٤٠٠، ٤٥٠، ٥٠٠، ٥٥٠، ٦٠٠، ٦٥٠، ٧٠٠، ٧٥٠، ٨٠٠، ٨٥٠، ٩٠٠، ٩٥٠، ١٠٠٠، ١٠٥٠، ١١٠٠، ١١٥٠، ١٢٠٠، ١٢٥٠، ١٣٠٠، ١٣٥٠، ١٤٠٠، ١٤٥٠، ١٥٠٠، ١٥٥٠، ١٦٠٠، ١٦٥٠، ١٧٠٠، ١٧٥٠، ١٨٠٠، ١٨٥٠، ١٩٠٠، ١٩٥٠، ٢٠٠٠، ٢٠٥٠، ٢١٠٠، ٢١٥٠، ٢٢٠٠، ٢٢٥٠، ٢٣٠٠، ٢٣٥٠، ٢٤٠٠، ٢٤٥٠، ٢٥٠٠، ٢٥٥٠، ٢٦٠٠، ٢٦٥٠، ٢٧٠٠، ٢٧٥٠، ٢٨٠٠، ٢٨٥٠، ٢٩٠٠، ٢٩٥٠، ٣٠٠٠، ٣٠٥٠، ٣١٠٠، ٣١٥٠، ٣٢٠٠، ٣٢٥٠، ٣٣٠٠، ٣٣٥٠، ٣٤٠٠، ٣٤٥٠، ٣٥٠٠، ٣٥٥٠، ٣٦٠٠، ٣٦٥٠، ٣٧٠٠، ٣٧٥٠، ٣٨٠٠، ٣٨٥٠، ٣٩٠٠، ٣٩٥٠، ٤٠٠٠، ٤٠٥٠، ٤١٠٠، ٤١٥٠، ٤٢٠٠، ٤٢٥٠، ٤٣٠٠، ٤٣٥٠، ٤٤٠٠، ٤٤٥٠، ٤٥٠٠، ٤٥٥٠، ٤٦٠٠، ٤٦٥٠، ٤٧٠٠، ٤٧٥٠، ٤٨٠٠، ٤٨٥٠، ٤٩٠٠، ٤٩٥٠، ٥٠٠٠، ٥٠٥٠، ٥١٠٠، ٥١٥٠، ٥٢٠٠، ٥٢٥٠، ٥٣٠٠، ٥٣٥٠، ٥٤٠٠، ٥٤٥٠، ٥٥٠٠، ٥٥٥٠، ٥٦٠٠، ٥٦٥٠، ٥٧٠٠، ٥٧٥٠، ٥٨٠٠، ٥٨٥٠، ٥٩٠٠، ٥٩٥٠، ٦٠٠٠، ٦٠٥٠، ٦١٠٠، ٦١٥٠، ٦٢٠٠، ٦٢٥٠، ٦٣٠٠، ٦٣٥٠، ٦٤٠٠، ٦٤٥٠، ٦٥٠٠، ٦٥٥٠، ٦٦٠٠، ٦٦٥٠، ٦٧٠٠، ٦٧٥٠، ٦٨٠٠، ٦٨٥٠، ٦٩٠٠، ٦٩٥٠، ٧٠٠٠، ٧٠٥٠، ٧١٠٠، ٧١٥٠، ٧٢٠٠، ٧٢٥٠، ٧٣٠٠، ٧٣٥٠، ٧٤٠٠، ٧٤٥٠، ٧٥٠٠، ٧٥٥٠، ٧٦٠٠، ٧٦٥٠، ٧٧٠٠، ٧٧٥٠، ٧٨٠٠، ٧٨٥٠، ٧٩٠٠، ٧٩٥٠، ٨٠٠٠، ٨٠٥٠، ٨١٠٠، ٨١٥٠، ٨٢٠٠، ٨٢٥٠، ٨٣٠٠، ٨٣٥٠، ٨٤٠٠، ٨٤٥٠، ٨٥٠٠، ٨٥٥٠، ٨٦٠٠، ٨٦٥٠، ٨٧٠٠، ٨٧٥٠، ٨٨٠٠، ٨٨٥٠، ٨٩٠٠، ٨٩٥٠، ٩٠٠٠، ٩٠٥٠، ٩١٠٠، ٩١٥٠، ٩٢٠٠، ٩٢٥٠، ٩٣٠٠، ٩٣٥٠، ٩٤٠٠، ٩٤٥٠، ٩٥٠٠، ٩٥٥٠، ٩٦٠٠، ٩٦٥٠، ٩٧٠٠، ٩٧٥٠، ٩٨٠٠، ٩٨٥٠، ٩٩٠٠، ٩٩٥٠، ١٠٠٠٠.



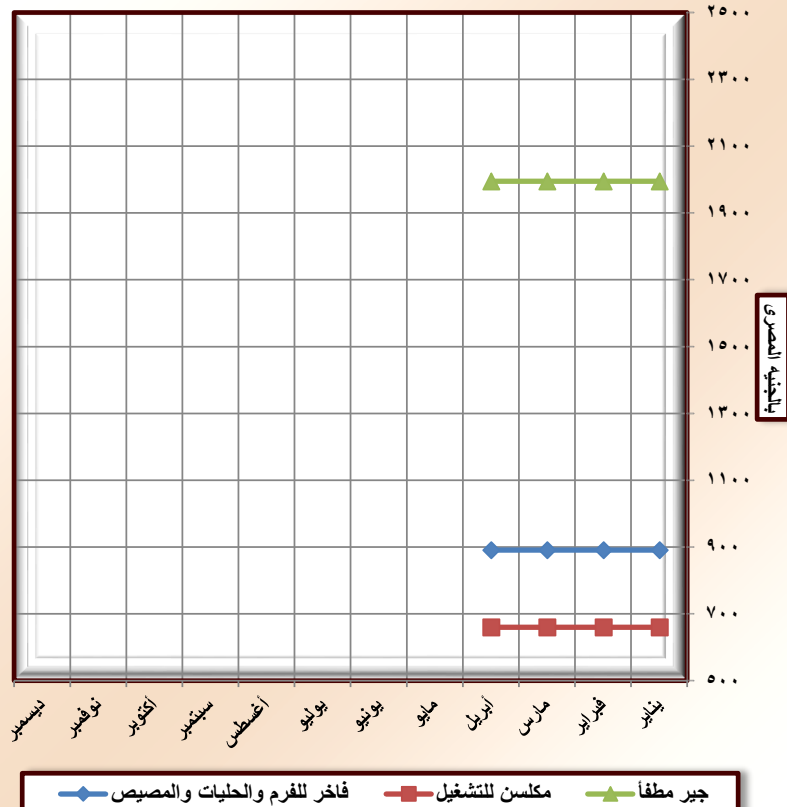
معدل تغير سعر الزلط المخصص بين عامى ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير
يناير	٨٢	١٥,٩%
فبراير	٧٨	٢١,٨%
مارس	٧٨	٢١,٨%
أبريل	٧٨	٢١,٨%
مايو	٨٠	
يونيو	٨٠	
يوليو	٨٠	
أغسطس	٨٥	
سبتمبر	٨٥	
أكتوبر	٨٥	
نوفمبر	٩٠	
ديسمبر	٩٠	
المتوسط	٨٣	



٨- الجبس - الجير

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
فاخر للفرم والحليات والمصيص	الطن	٨٩١	٨٩١	٨٩١	٨٩١								
مكلسن للتشغيل		٦٦٠	٦٦٠	٦٦٠	٦٦٠								
جير مطفاً		١٩٩٥	١٩٩٥	١٩٩٥	١٩٩٥								



الجبس

- الجبس العادي (مكلسن للتشغيل) المعروف محلياً باسم الجبس البلدي ويكون متجانس اللون إما رمادي أو وردي خفيف مائل للصفرة. ويستعمل في المحارة والبوچ واللاتار وصناعة مواد البناء.

- جبس فاخر للفرم والحليات والمصيص: يكون متجانس اللون أبيض ناصع ويستخدم في الاسقف والكرانيش والنحت..



جبس التشغيل

الجير

يوجد ثلاث أنواع من الجير:

- **الجير المطفي العادي:** - يؤخذ من ناتج الجير الحي المطفي بالمياه ويجب ألا يستعمل إلا بعد ثمانية أيام من انتهاء عملية الأطفاء.

- **الجير اللازم للبياض:** - هو ناتج من الجير الحي المطفاً بمياه عادية وألا يكون قد مضى عليه أكثر من شهر من ساعة حرقه ولا يصرح باستعماله بأعمال البياض إلا بعد ١٥ يوم

معدل تغير الجبس الفاخر للفرم والحليات
بين عامي ٢٠١٧-٢٠١٨

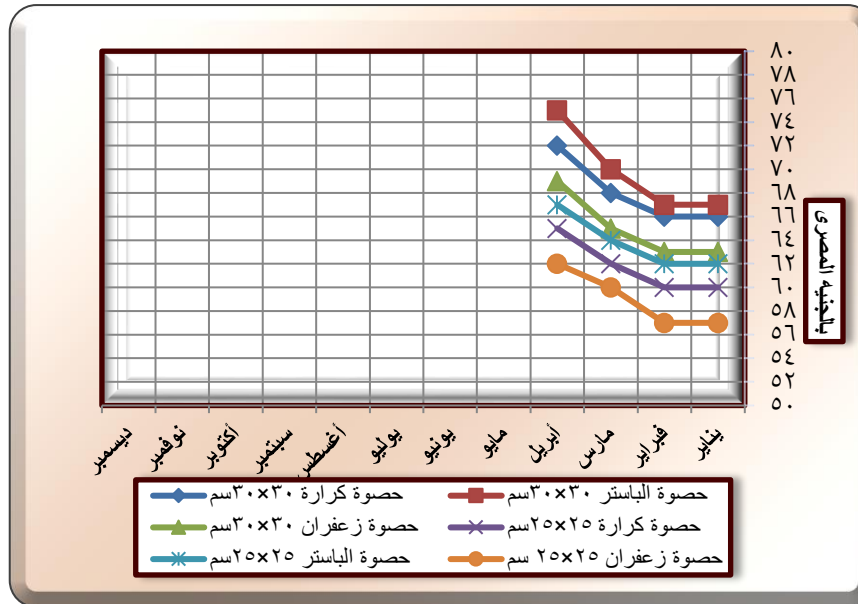
عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير
يناير	٧٦٠	١٧,٢ %
فبراير	٧٦٠	١٧,٢ %
مارس	٧٦٠	١٧,٢ %
أبريل	٧٦٠	١٧,٢ %
مايو	٧٦٠	
يونيو	٧٦٠	
يوليو	٨٢٥	
أغسطس	٨٢٥	
سبتمبر	٨٢٥	
أكتوبر	٨٢٥	
نوفمبر	٨٢٥	
ديسمبر	٨٢٥	
المتوسط	٧٩٣	



تکسیات

ثانياً : أسعار التكسيات والأرضيات خلال عام ٢٠١٨

١ - البلاط														
بلاط موزايكو حصو رخام														
النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
حصوة كرازة	٣٠×٣٠×٣ سم	متر مربع	٦٦	٦٦	٦٨	٧٢								
حصوة ألباستر			٦٧	٦٧	٧٠	٧٥								
حصوة زعفران			٦٣	٦٣	٦٥	٦٩								
حصوة كرازة	٢٥×٢٥×٢ سم		٦٠	٦٠	٦٢	٦٥								
حصوة ألباستر			٦٢	٦٢	٦٤	٦٧								
حصوة زعفران			٥٧	٥٧	٦٠	٦٢								



بلاط موزايكو حصو رخام

- تسمي البلاطه حسب نوع الحصوة المستخدمه (الابستر - كرازة - زعفران)
- يتم تشكيل الخلطه بمكونات (اسمنت - ماء - بودره رخام - حصوة رخام)
- يستخدم بلاط الموزايكو داخلي في ارضيات الغرف والممرات وهو بلاط مربع يتراوح سمكه بين ٢-٣ سم



زعفران اسود

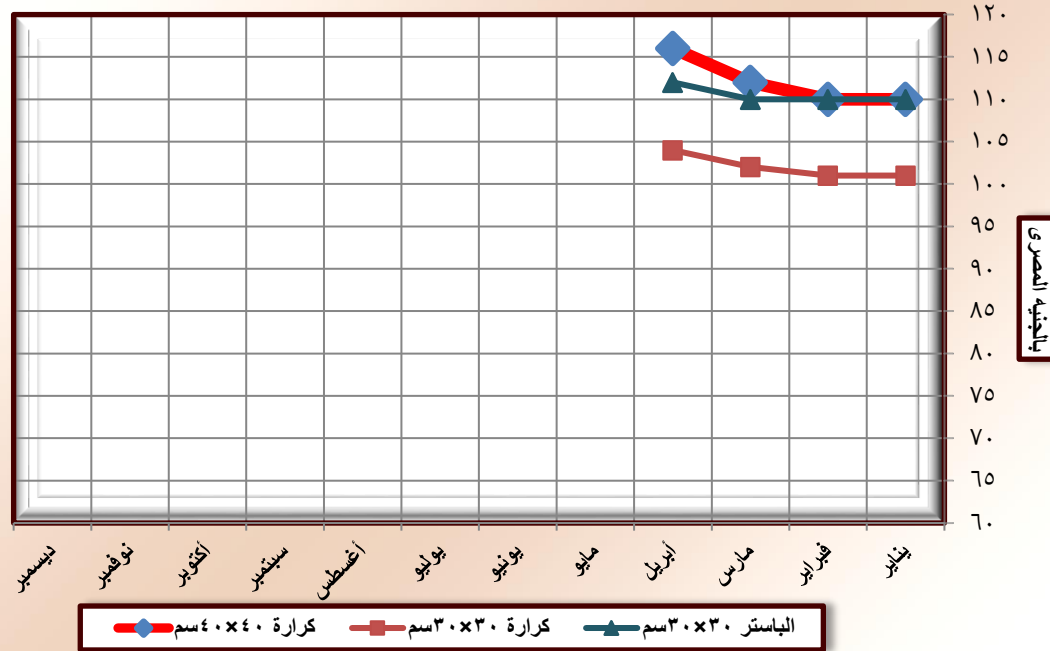


معدل ت تغير سعر بلاط موزايكو
حصو كرازة بين عامي ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير
يناير	٥٧	١٥,٨%
فبراير	٥٧	١٥,٨%
مارس	٥٧	١٩,٣%
أبريل	٦٠	٢٠,٠%
مايو	٦٠	
يونيو	٦٠	
يوليو	٦٦	
أغسطس	٦٦	
سبتمبر	٦٦	
أكتوبر	٦٦	
نوفمبر	٦٦	
ديسمبر	٦٦	
المتوسط	٦٢	

١- بلاط شطف رخام

النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كرارة	٤٠ × ٤٠ سم	متر مربع	١١٠	١١٠	١١٢	١١٦								
كرارة	٣٠ × ٣٠ سم		١٠١	١٠١	١٠٢	١٠٤								
الباستر	٣٠ × ٣٠ سم		١١٠	١١٠	١١٠	١١٢								



بلاط شطف الرخام

- هو نوع متميز من الارضيات حيث يوضع في مونه الخلطه الاسمنتيه قطع شطف الرخام بكامل مسطح البلاطه من نوع معين من الرخام
- يستخدم بلاط شطف الرخام لتكسيه ارضيات الشقق والمكاتب والمدخل والفنادق والكافيتيريات وطرق المدارس

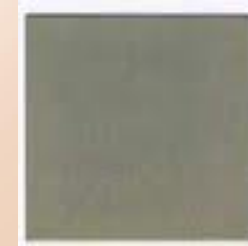


١- بلاط أسطح أسمنتى

النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
بلاط أسطح أسمنتى	٢,٥ × ٢٥ × ٢٥ سم	م ٢	٣٧	٣٧	٣٨	٣٩								
	٤ × ٤٠ × ٤٠ سم		٤٨	٤٨	٤٨	٤٨								

بلاط الاسطح الاسمنتى

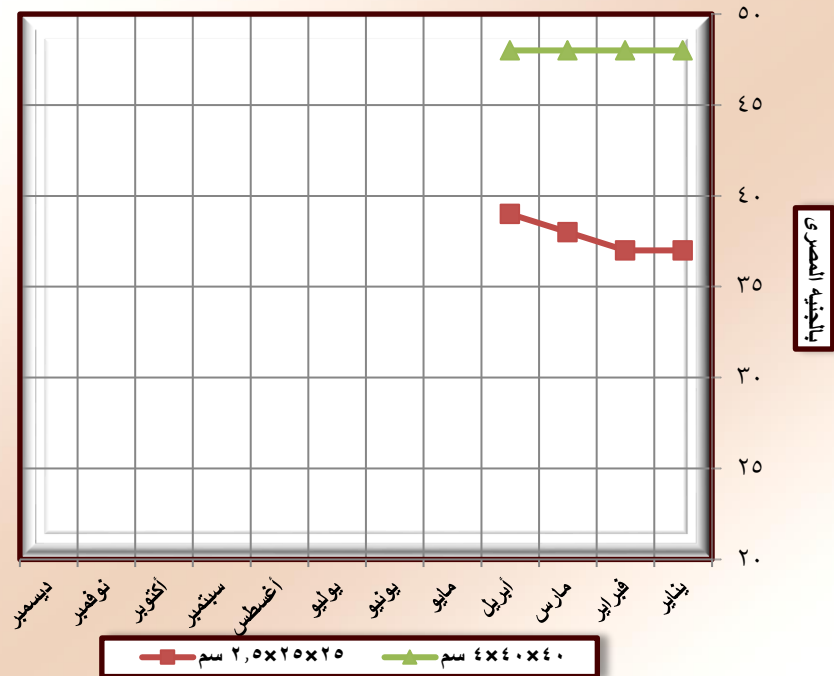
- هو بلاط قوي مقاوم للاحتكاك وعوامل البري .



بلاط اسمنتى

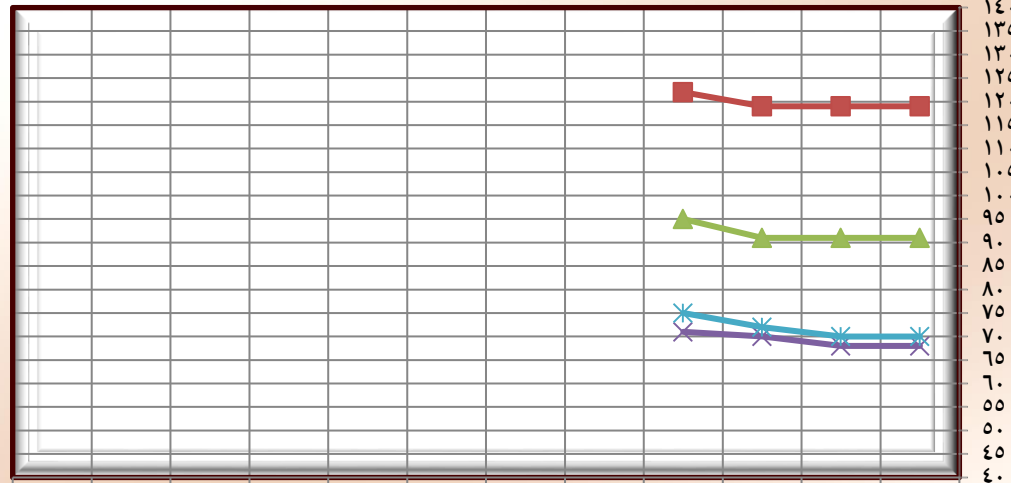
معدل تغير سعر بلاط أسطح أسمنتى
بين عامى ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير
يناير	٣٤	٨,٨%
فبراير	٣٤	٨,٨%
مارس	٣٤	١١,٨%
أبريل	٣٤	١٤,٧%
مايو	٣٤	
يونيو	٣٤	
يوليو	٣٤	
أغسطس	٣٤	
سبتمبر	٣٤	
أكتوبر	٣٤	
نوفمبر	٣٤	
ديسمبر	٣٤	
المتوسط	٣٤	



١- بلاط أرضية (٤٠ × ٤٠ × ٣ سم)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
أشكال (ساندبلاست)	متر مربع	١١٩	١١٩	١١٩	١٢٢								
حجاري		٩١	٩١	٩١	٩٥								
أحمر مجلي		٦٨	٦٨	٧٠	٧١								
أصفر مجلي		٧٠	٧٠	٧٢	٧٥								



بالجنيه المصري

بلاط أرضية
يوجد عدة أنواع من بلاط الأرضية
تختلف حسب طريقة التصنيع
والصلل النهائي



أصفر وأحمر مجلي



حجاري



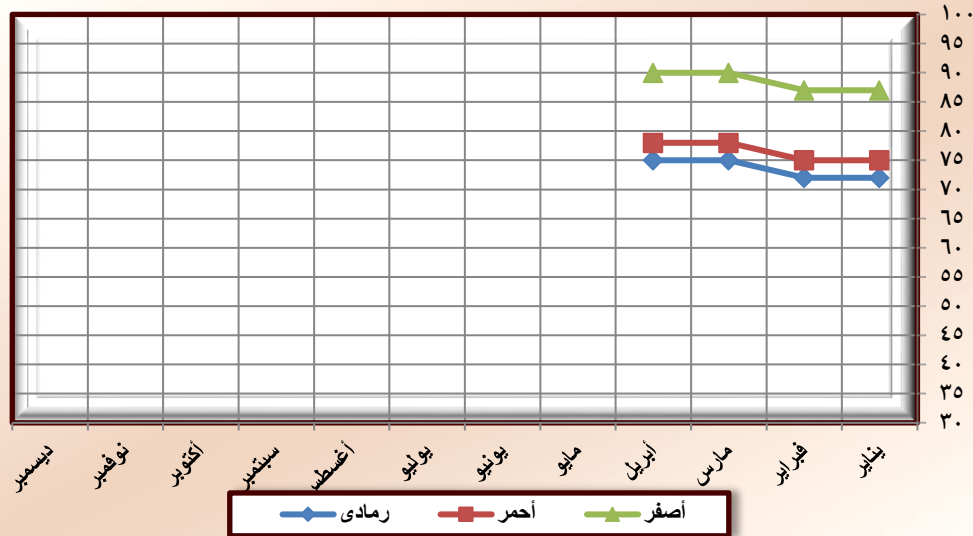
ساند بلاست

١- بلاط أرضية أنترلوك أشكال مقاس (١٠×٢٠×٦سم) - مقاس (٢٠×٢٠×٦سم)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
رمادي	متر مربع	٧٢	٧٢	٧٥	٧٥								
أحمر		٧٥	٧٥	٧٨	٧٨								
أصفر		٨٧	٨٧	٩٠	٩٠								

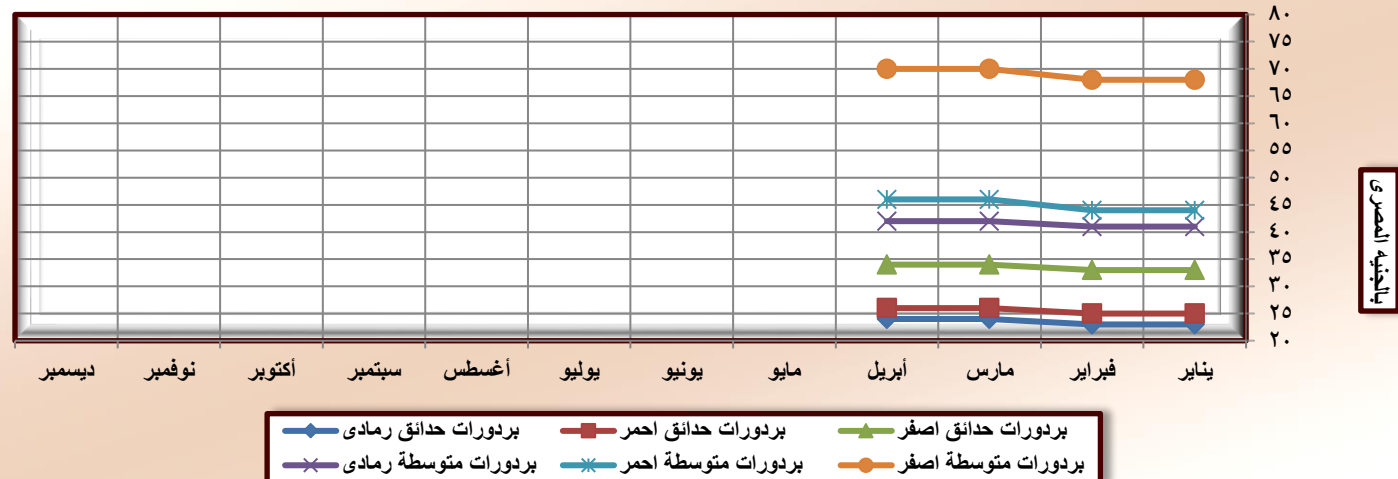
بلاط أرضية أنترلوك أشكال

بلاط يصنع من الاسمنت والرمل مع اضافته ألوان خاصة ويتم تركيبه بدون استخدام مونة اسمنتية



١ - بردورات

النوع	اللون	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
بردورات حدائق	رمادى	٥٠×٢٥×٨ سم	متر طولي	٢٣	٢٣	٢٤	٢٤								
	احمر			٢٥	٢٥	٢٦	٢٦								
	اصفر			٣٣	٣٣	٣٤	٣٤								
بردورات متوسطة	رمادى	٣٠×١٥/١٢ سم		٤١	٤١	٤٢	٤٢								
	احمر			٤٤	٤٤	٤٦	٤٦								
	اصفر			٦٨	٦٨	٧٠	٧٠								



٢- بورسلين أرضيات

النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
لامع	٥٠×٥٠ سم	م ٢	٢٤٥	٢٤٥	٢٤٥	٢٤٥								
	٦٠×٦٠ سم		٢٧٠	٢٧٠	٢٧٠	٢٧٠								
	٨٠×٨٠ سم		٣٤٥	٣٤٥	٣٤٥	٣٤٥								
مط	٥٠×٥٠ سم		١٧٥	١٧٥	١٧٥	١٧٥								
	٦٠×٦٠ سم		٢٠٠	٢٠٠	٢٠٠	٢٠٠								
	٨٠×٨٠ سم		٢٧٠	٢٧٠	٢٧٠	٢٧٠								

البورسلين

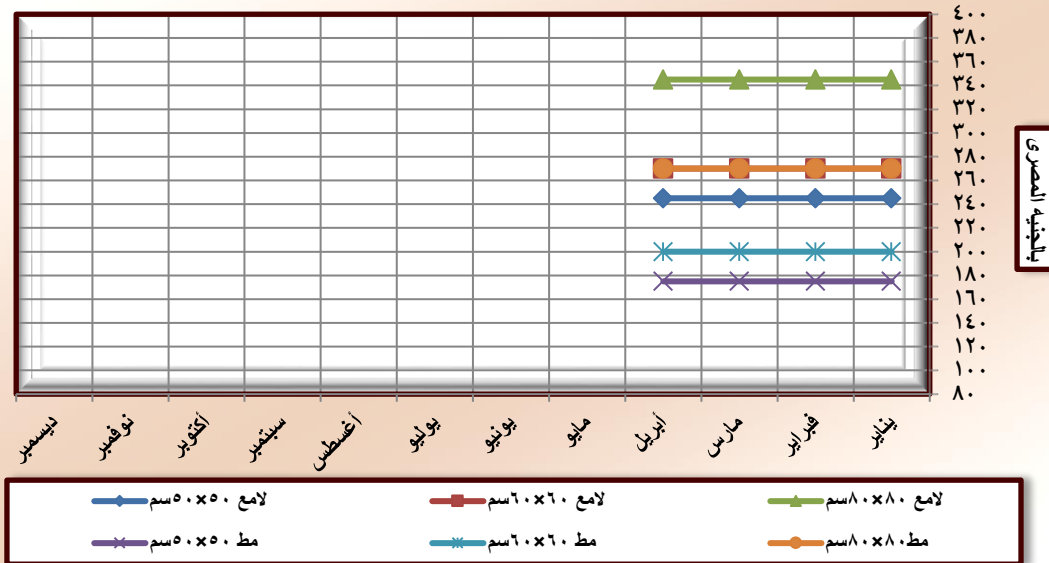
هو مادة مصنعة تدخل في صناعة الأرضيات بالشكل الخارجي شبيه جدا بالسيراميك لكنه يختلف بالصناعة فالبورسلين يتكون من طبقة واحدة سميكة تقاوم الحرارة والوزن والخدش غير قابل لامتصاص الألوان والبقع لمعانه دائم ولا يتطلب الجلي أو التلميع بعد التركيب

أنواع البورسلين

بورسلين مطفي وهوالنوع الذي لا يتم وضع اي اضافات به بعد الصناعة .

بورسلين لامع يتم تلميعه بطريقتين :

- طريقه الصقل (الجلي) ويتم بواسطه ديسكات صنفه مع الماء
- طريقه التزجيج مثل التي تستخدم في السيراميك وتكون في انواع البورسلين الذي تكون الوانه وتشكيلاته في القشره العلويه فقط



٣- السيراميك

سيراميك حوائط

النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
حوائط	٣٥×٢٥ سم	متر مربع	٥٠	٥٠	٥٠	٥٠								
	٤٠×٣٠ سم		٥٢	٥٢	٥٢	٥٢								
	٥٠×٢٠ سم		٥٨	٥٨	٥٨	٥٨								
	٦٠×٣٠ سم		٦٢	٦٢	٦٢	٦٢								

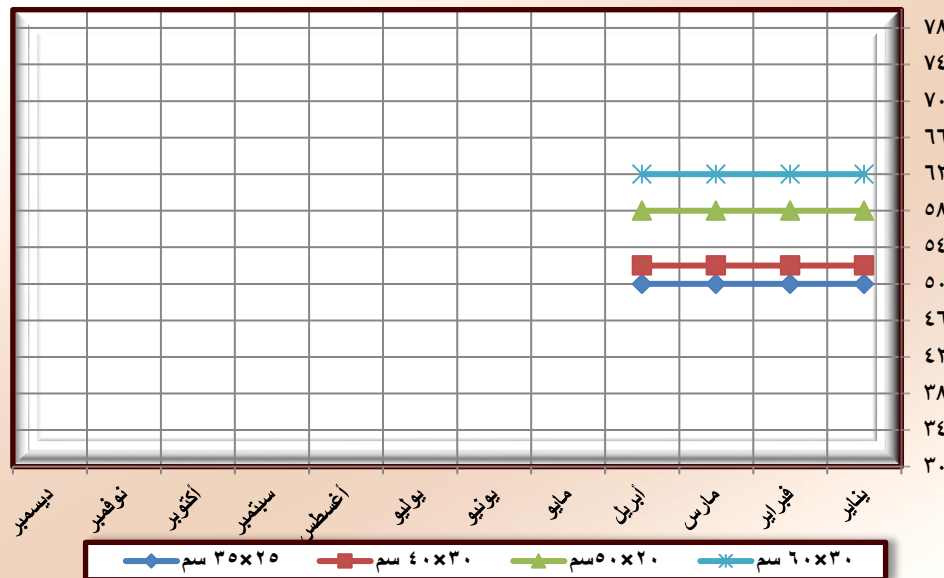
السيراميك

يتم تصنيع السيراميك على مرحلتين:

- الأولى: وهى عبارة عن تصنيع جسم البلاطة وتصنع من خليط من الطفلة وفلسبار ورمل زجاجى ويتم الكبس آلياً ثم يتم حرق جسم البلاطة فى أفران خاصة.

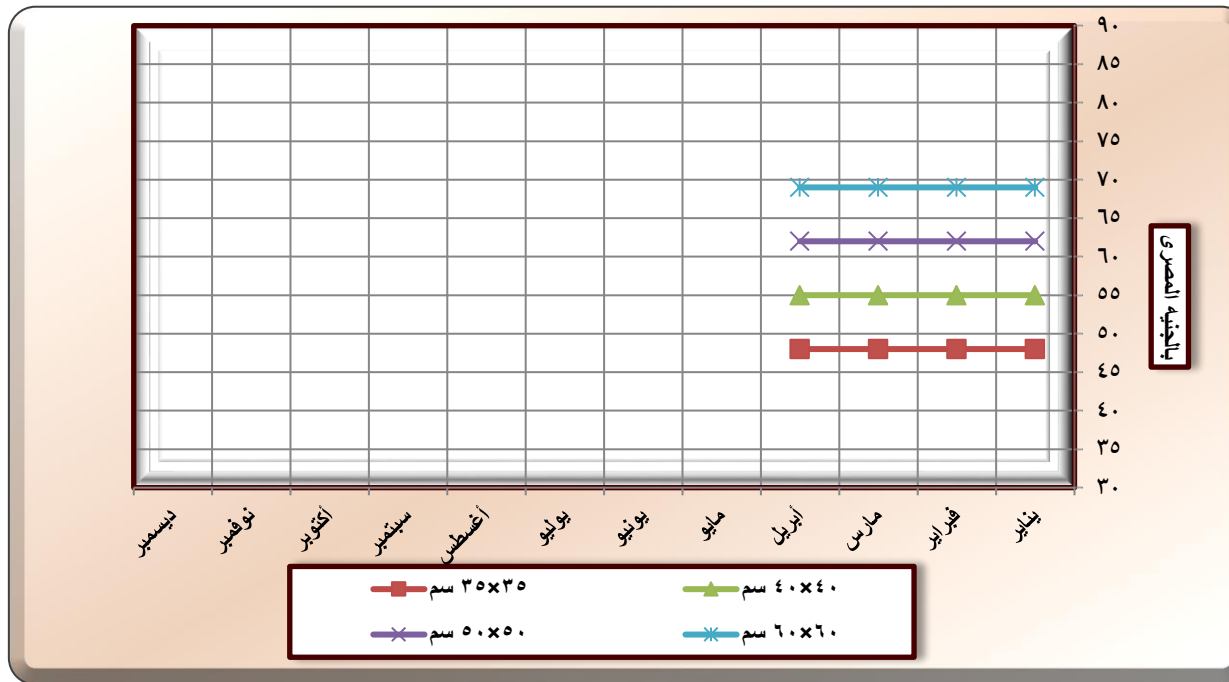
- الثانية: الطبقة المزججة (جليز) أو الملونة ويتم رش جسم البلاطة بالطلاء المزجج آلياً ثم تدخل مرحلة الطباعة ثم مرحلة الحرق النهائى.

بالجنيه المصرى



٣- سيراميك ارضيات

النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
ارضيات	٣٥×٣٥ سم	متر مربع	٤٨	٤٨	٤٨	٤٨								
	٤٠×٤٠ سم		٥٥	٥٥	٥٥	٥٥								
	٥٠×٥٠ سم		٦٢	٦٢	٦٢	٦٢								
	٦٠×٦٠ سم		٦٩	٦٩	٦٩	٦٩								



أنواع السيراميك

سيراميك ارضيات و سيراميك حوائط

حوائط

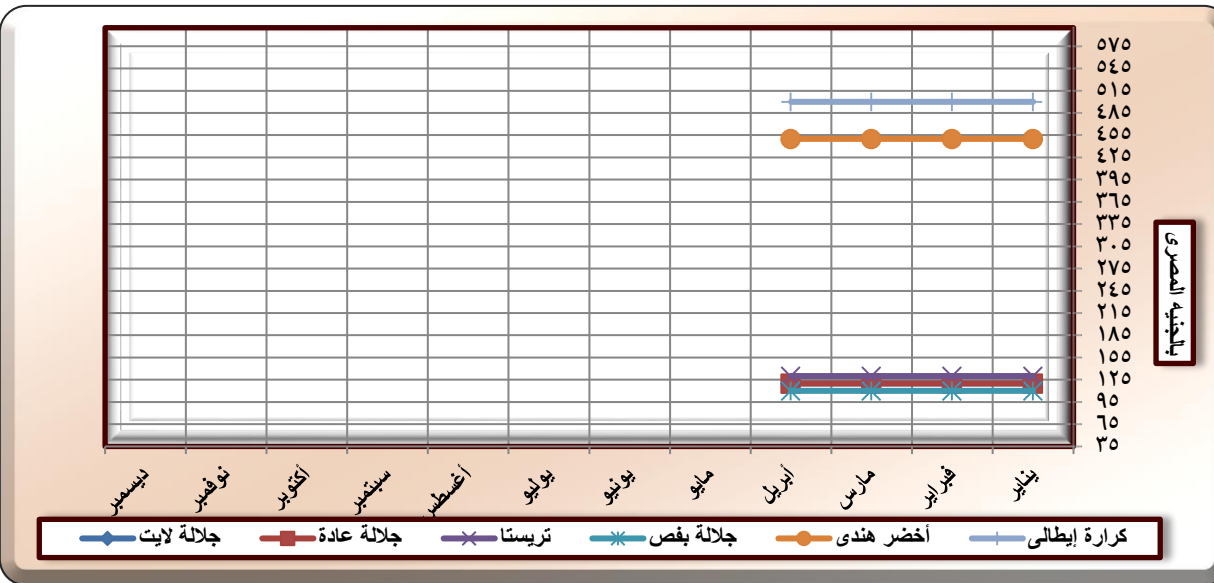


أرضيات



٤ - الرخام (ترايبع)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
جلالة لايت	متر مربع	١٢٠	١٢٠	١٢٠	١٢٠								
جلالة عادة		١٢٠	١٢٠	١٢٠	١٢٠								
تريستا		١٣٠	١٣٠	١٣٠	١٣٠								
جلالة بفص		١١٠	١١٠	١١٠	١١٠								
أخضر هندي		٤٥٠	٤٥٠	٤٥٠	٤٥٠								
كرارة إيطالي		٥٠٠	٥٠٠	٥٠٠	٥٠٠								
ترابيع الرخام ٤٠×٤٠×٢ سم													



الرخام

- الرخام هو ما يطلق علي الصخور الجيرية المتحوله .
- يجب ان يكون الرخام خالي من العيوب والعروق المعدنية والشروخ أو الخدوش.
- يثبت الرخام عن طريق ملئ الفراغات خلفه بمونه اسمنت أويثبت علي كانات نحاس في حاله عمل كسوة الحوائط .



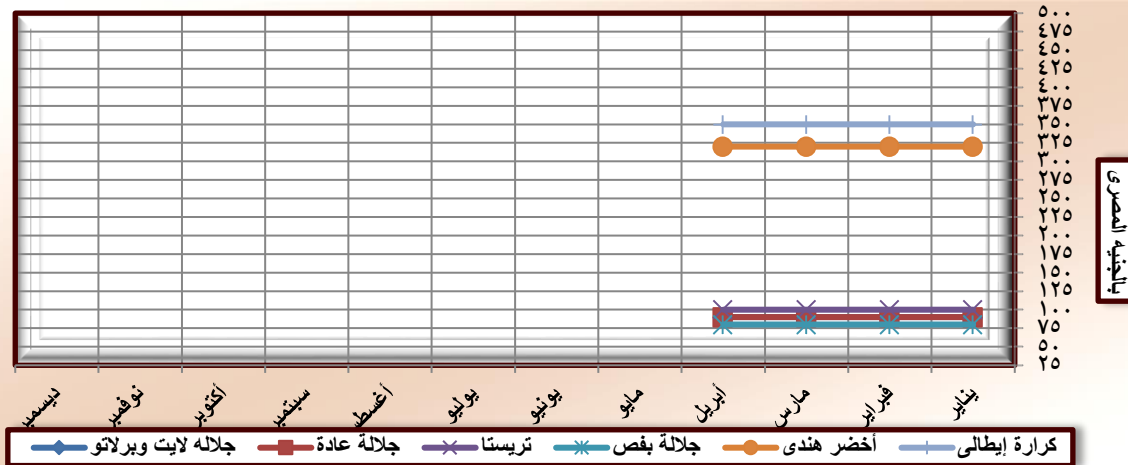
٤- تابع الرخام (درج)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
جلالة لايت	م ط	٩٠	٩٠	٩٠	٩٠								
جلالة عادة		٩٠	٩٠	٩٠	٩٠								
تريستا		١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠								
جلالة بفص		٨٠	٨٠	٨٠	٨٠								
أخضر هندي		٣٢٠	٣٢٠	٣٢٠	٣٢٠								
كرارة إيطالي		٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠								

درج سمك ٢/٤ سم

الرخام

يستخدم في تكسية السلالم ومداخل الفنادق والبنوك وواجهات المباني.

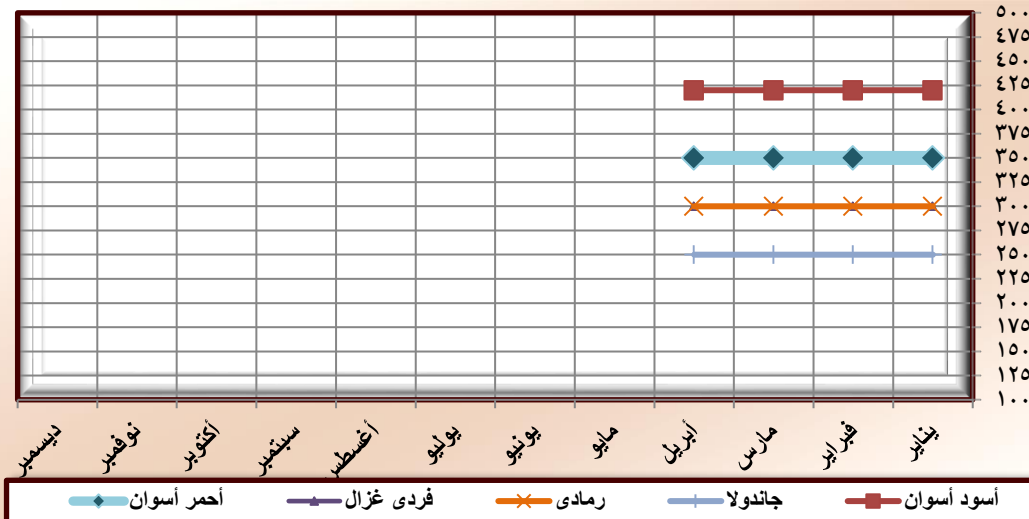


٥- الجرانيت (ترابيع)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
أحمر أسوان	متر مربع	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠								
فردى غزال		٣٠٠	٣٠٠	٣٠٠	٣٠٠								
رمادى		٣٠٠	٣٠٠	٣٠٠	٣٠٠								
جاندولا		٢٥٠	٢٥٠	٢٥٠	٢٥٠								
أسود أسوان		٤٢٠	٤٢٠	٤٢٠	٤٢٠								
ترابيع الجرانيت ٦٠×٦٠×٢سم													

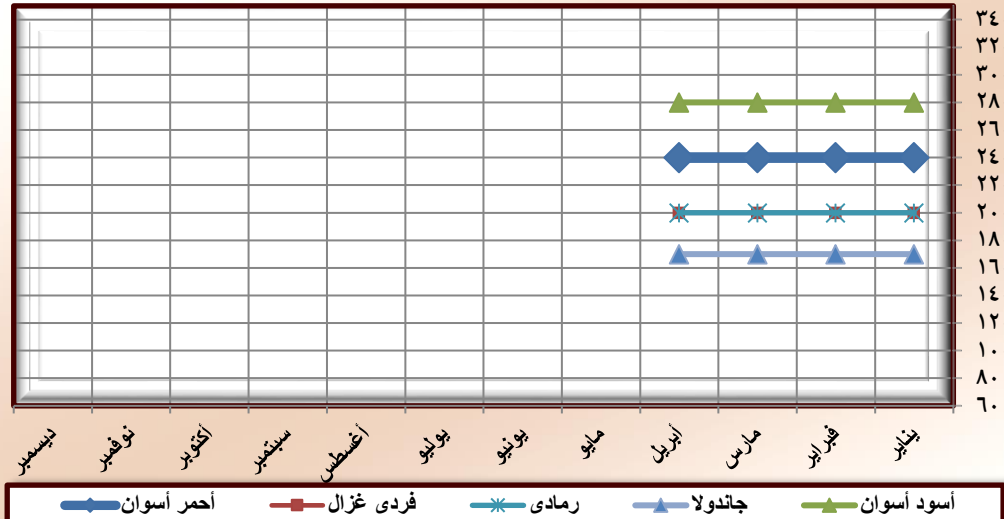
الجرانيت

الجرانيت هو احد الاحجار المتصلده متكونه من الميكا والكوارتز والفلدسبار بنسب متساويه تكونت تحت ضغط عالي وحرارة مرتفعه خلال الاف السنين ويعتبر من أقوى الاحجار الصلده التي تتحمل العوامل الجوية والاحتكاكات . لذلك يفضل استخدامه فى المطابخ والبنوك والفنادق .



٥- تابع الجرانيت (درج)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
أحمر أسوان	متر طولى	٢٤٠	٢٤٠	٢٤٠	٢٤٠								
فردى غزال		٢٠٠	٢٠٠	٢٠٠	٢٠٠								
رمادى		٢٠٠	٢٠٠	٢٠٠	٢٠٠								
جاندولا		١٧٠	١٧٠	١٧٠	١٧٠								
أسود أسوان		٢٨٠	٢٨٠	٢٨٠	٢٨٠								
درج سمك ٢/٤ سم													



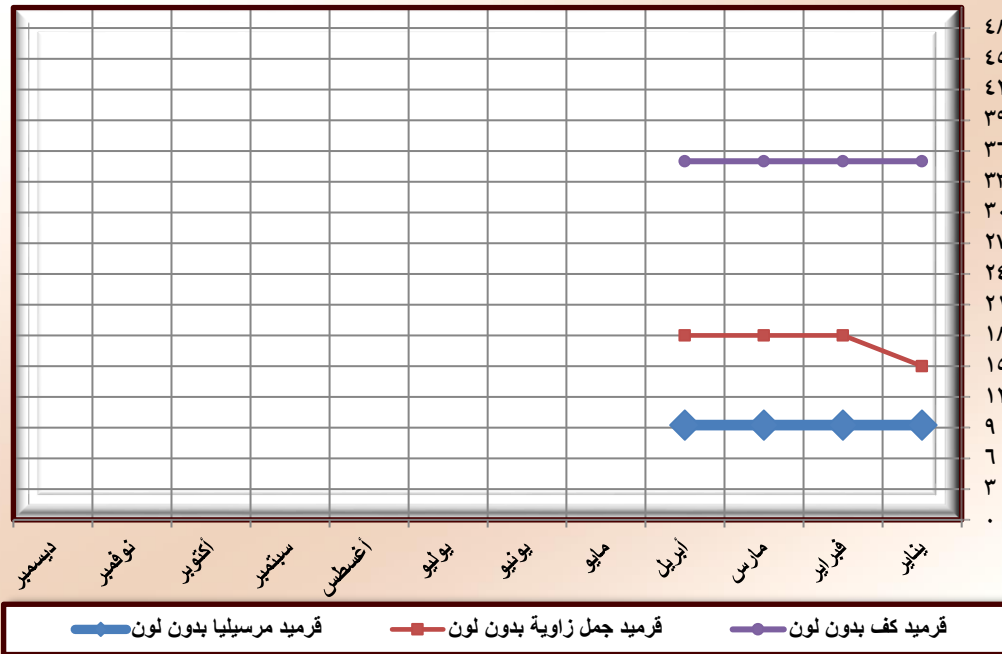
الجرانيت

يستخدم فى تغطية السلالم ومداخل الفنادق و البنوك
وواجهات المباني



٦ - كسوة قرميد للأسقف والواجهات

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
قرميد مرسيليا بدون لون	عدد	٩,٢٥	٩,٢٥	٩,٢٥	٩,٢٥								
قرميد جمل زاوية بدون لون		١٥	١٨	١٨	١٨								
قرميد كف بدون لون		٣٥	٣٥	٣٥	٣٥								



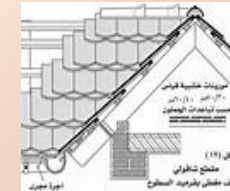
كسوة قرميد للأسقف والواجهات



- ١- تصنع بلاطات قرميد الأسطح من خلطات من الغضار والماء مضغوطة في قوالب ثم تسوى بدرجات حرارة محددة .
- ٢- يتم تثبيتها على خلطة من خلانط الأسمنت فوق الأسطح .

قطع خاصة للنهايات

- ٣- تثبت هذه البلاطات في الاسقف بمسامير صلبة أو تربط بشريط معدني مع العناصر الانشائية للسقف بعدتغطية باللباد الاسفلتي .



- ٤- يمكن تصنيع القرميد بأشكال مختلفة .



قطع خاصة للروايا



مواد
عازلة
ودھانات

ثالثا: أسعار المواد العازلة خلال عام ٢٠١٨

١ - عازل للرطوبة

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
لفائف خيش مقطرن													
انسوجوت خ إقتصادي	اللفة (١٠×١متر)	٢٠٧,٥	٢٠٧,٥	٢٠٧,٥	٢٠٧,٥								
انسوجوت خ ١		٢٣٣,٧	٢٣٣,٧	٢٣٣,٧	٢٣٣,٧								
انسوجوت خ ٢		٢٥٣,١	٢٥٣,١	٢٥٣,١	٢٥٣,١								
انسوجوت خ ٣		٢٧٥,٩	٢٧٥,٩	٢٧٥,٩	٢٧٥,٩								

معدل تغير سعر عازل للرطوبة بين عامي ٢٠١٧-٢٠١٨

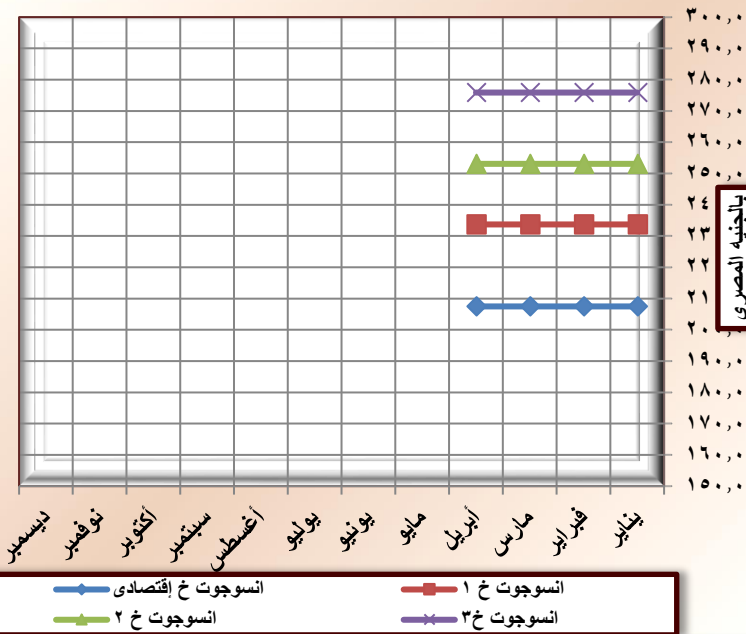
عام ٢٠١٧	انسوجوت خ إقتصادي		انسوجوت خ ٣	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	١٨٢	%١٤,١	٢٤١	%١٤,٦
فبراير	١٨٢	%١٤,١	٢٠٥	%٣٤,٨
مارس	١٨٢	%١٤,١	٢٤١	%١٤,٦
أبريل	١٩١	%٨,٦	٢٥٤	%٨,٥
مايو	١٩١		٢٥٤	
يونيو	١٩١		٢٥٤	
يوليو	١٩٣		٢٥٧	
أغسطس	١٩٣		٢٥٧	
سبتمبر	١٩٣		٢٥٧	
أكتوبر	١٩٧		٢٦٢	
نوفمبر	٢٠٨		٢٧٦	
ديسمبر	٢٠٨		٢٧٦	
المتوسط	١٩٢		٢٥٣	

الأنسوجوت :-

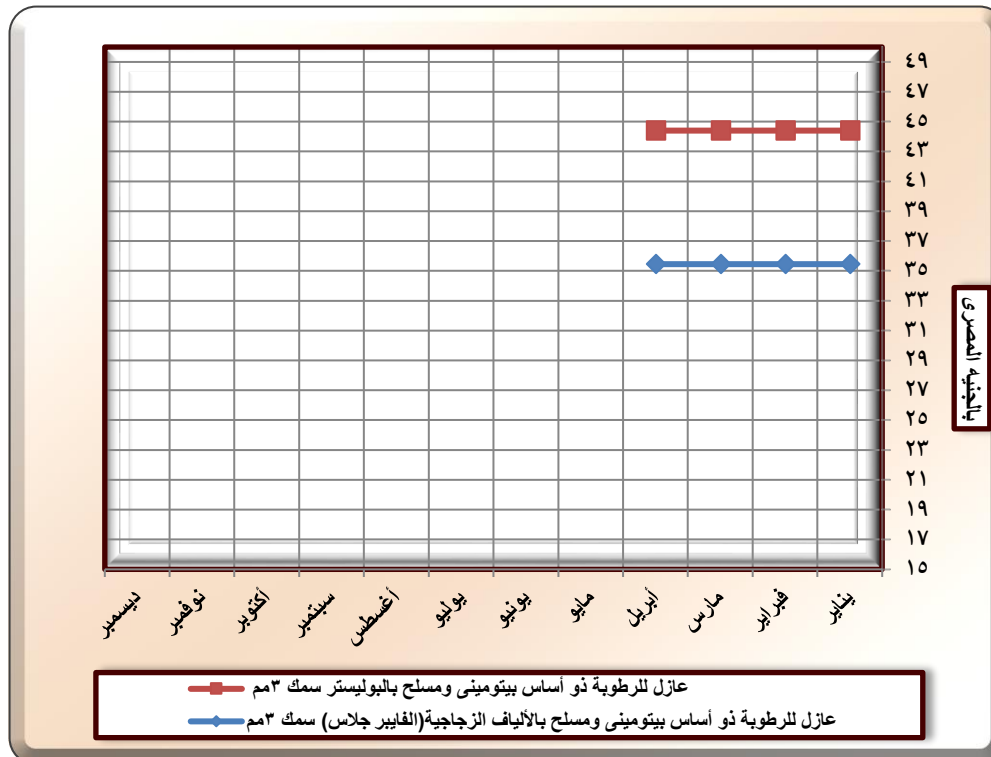
- رقائق عازلة مصنعة من البيتومين
- المؤكسد ومسلحة بنسيج الجوت (الخيش)
- يستخدم عازل للرطوبة للحمامات والأرضيات والبدرومات وقواعد الكباري .
- ينصح للحصول علي كفاءة عالية للعزل أن يدهن ٣ أوجه بيتومين مؤكسد بمعدل ١,٥ كجم / ٢م^٢ + ٢م^٢ طبقة من الأنسوجوت



بالجنيه المصري



١ - تابع عازل للرطوبة													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
عازل للرطوبة ذو أساس بيتوميني ومسلح بالبوليستر سمك ٣م	م ^٢	٤٤,٤	٤٤,٤	٤٤,٤	٤٤,٤								
عازل للرطوبة ذو أساس بيتوميني ومسلح بالألياف الزجاجية(الفايبر جلاس) سمك ٣م		٣٥,٤٥	٣٥,٤٥	٣٥,٤٥	٣٥,٤٥								
السمك ٣م-السطح العلوى مغطى بالبولى اثيلين													



عازل ذو أساس بيتوميني مسلح بالبوليستر أو الألياف الزجاجية

- عازل للرطوبة للحمامات ويتم تركيبه علي سطح أملس بعد تنظيفه من الأتربة .
- دهان السطح بوجه تحضيري من البيتومين علي البارد ويتم لصق الطبقة العازلة بلهب الباشبوري بركوب قدره ١٠سم ويشمل عمل وزرات أعلي منسوب التشطيب بارتفاع لا يقل عن ١٠سم علي أن يتم عمل طبقة حماية للعزل الأفقي بطبقة لياسة أسمنتية بسمك ٣سم

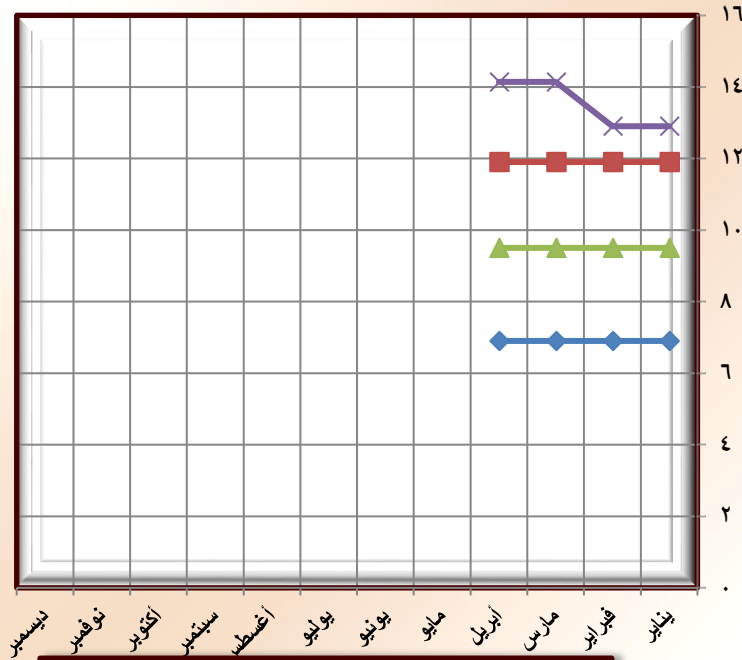


معدل تغير سعر عازل للرطوبة بين عامي
٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧		عازل مسلح بالبوليستر سمك ٣م
السعر	معدل التغير	
يناير	٣٦	٢٢,٠%
فبراير	٣٦	٢٢,٠%
مارس	٣٦	٢٢,٠%
أبريل	٤١	٨,٨%
مايو	٤١	
يونيو	٤١	
يوليو	٤١	
أغسطس	٤١	
سبتمبر	٤١	
أكتوبر	٤٢	
نوفمبر	٤٤	
ديسمبر	٤٤	
المتوسط	٤١	

١- تابع عازل للرطوبة

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
بيتومين مؤكسد على الساخن ٧٠/٦٠	كجم	٦,٩	٦,٩	٦,٩	٦,٩								
بيتومين سائل RC٣٠٠ للطرق		٩,٥	٩,٥	٩,٥	٩,٥								
بيتومين سائل MC٣٠ للطرق		١١,٩	١١,٩	١١,٩	١١,٩								
بيتومين للرطوبة على البارد		١٢,٩	١٢,٩	١٤,١٤	١٤,١٤								
البيتومين المؤكسد تسليم معامل العامرية .													



الستومين

نوع من أنواع المواد اللاصقة ذات لون أسود أو معتم ويكون علي حالة صلبة أو نصف صلبة أو لزجة وينتج طبيعياً أو صناعياً ويستخدم كطبقة عازلة للمياه ويوفر الحماية لطبقة الأساسات التحتية وكخامة أساسية في إنتاج الأسفلت .

عازل للرطوبة علي الساخن



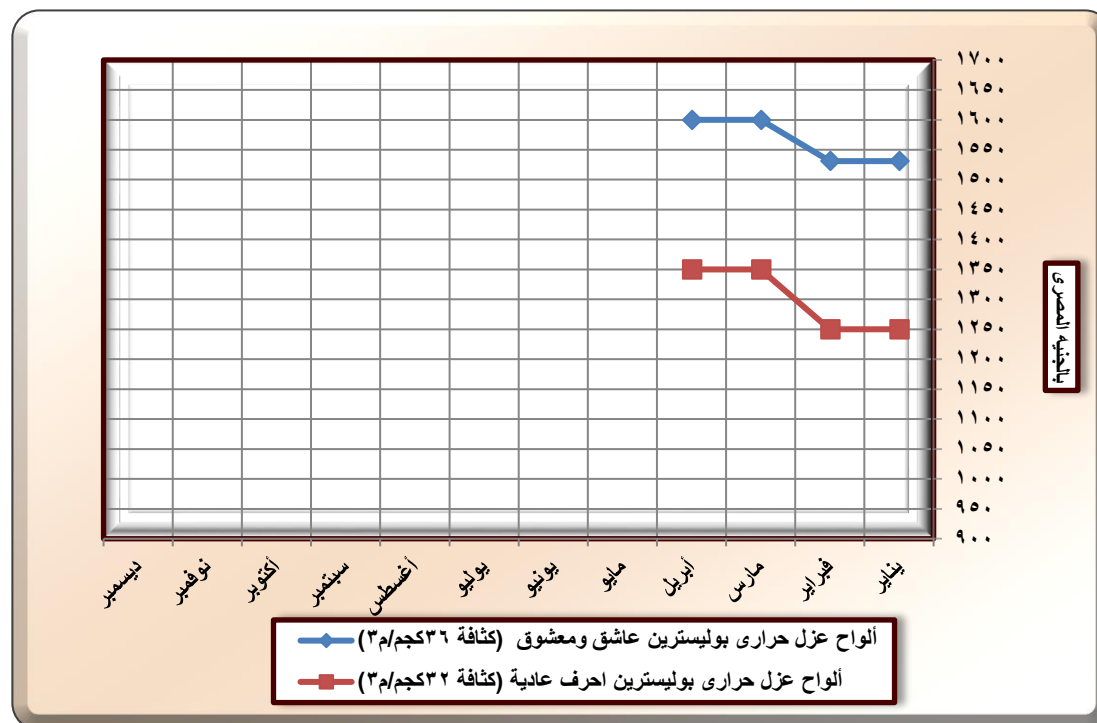
عازل للرطوبة علي البارد

معدل تغير سعر عازل للرطوبة بين عامي

٢٠١٧-٢٠١٨

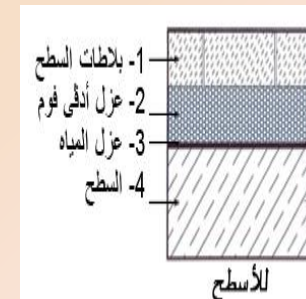
عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير
يناير	٥,٢	٣٢,٧%
فبراير	٥,٢	٣٢,٧%
مارس	٥,٢	٣٢,٧%
أبريل	٦,٠	١٥,٠%
مايو	٦,٠	
يونيو	٦,٠	
يوليو	٦,١	
أغسطس	٦,١	
سبتمبر	٦,١	
أكتوبر	٦,١	
نوفمبر	٦,٩	
ديسمبر	٦,٩	
المتوسط	٦,٠	

٢ - عازل للحرارة													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
ألواح عزل حرارى بوليسترين عاشق ومعشوق (كثافة ٣٦ كجم/م ^٣)	متر مكعب	١٥٣١	١٥٣١	١٦٠٠	١٦٠٠								
		١٢٥٠	١٢٥٠	١٣٥٠	١٣٥٠								
ألواح عزل حرارى بوليسترين احرف عادية (كثافة ٣٢ كجم/م ^٣)													



عازل للحرارة من البوليسترين

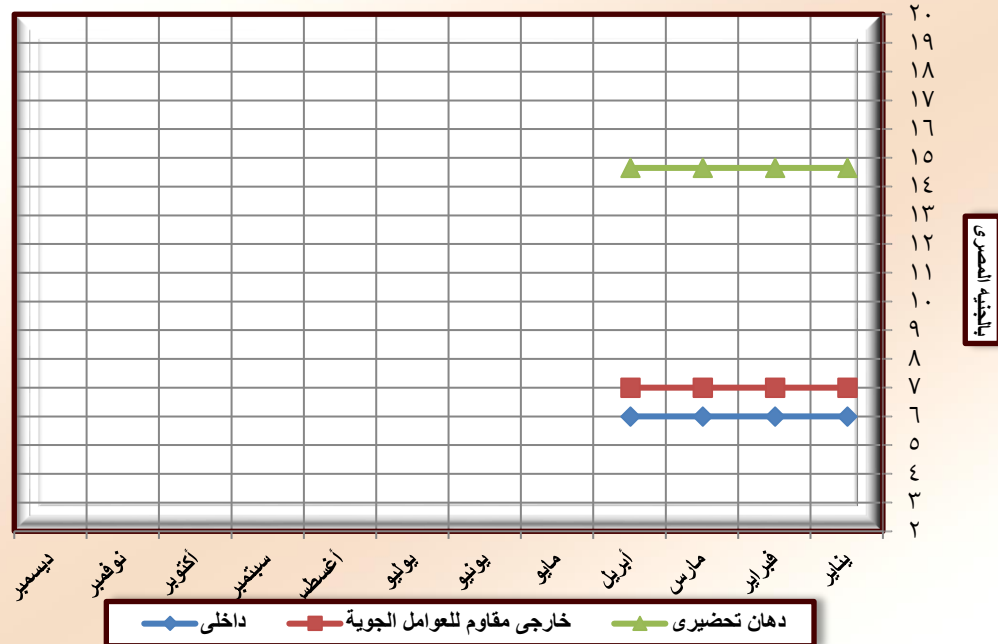
- عبارة عن ألواح عازلة للحرارة بأسماء متعددة بكثافة حتى ٣٦ كجم / م^٣ مصنوعة بطريقة بثق البوليسترين ويتوفر أطوال أكثر من ١٢١ سم - ألوانه الأزرق والرمادى .
- لايمتص المياه والرطوبة ، معوق لانتشار الحريق .
- يستخدم في عزل الأسطح والحوائط الداخلية والثلاجات وغرف التبريد وحشو للجدران والهيكل المعدنية .



رابعاً: أسعار الدهانات خلال عام ٢٠١٨

١ - معجون حوائط بلاستيك

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
داخلي	كجم	٦	٦	٦	٦								
خارجي مقاوم للعوامل الجوية		٧	٧	٧	٧								
دهان تحضيرى	لتر	١٤,٦٥	١٤,٦٥	١٤,٦٥	١٤,٦٥								



دهان تحضيرى:-

عبارة عن مستحلب لونة شفاف أساسه أسيتات البولى فنيل . رابط و مالى للمسام و يستخدم كدهان تحضيرى قبل البدء فى الدهانات المائية حيث يزيد من قوة التصاقها على الأسطح الأسمنتية كما أنه يعمل على تسهيل تشغيل المعجون .

معجون الحوائط:-

أساسة مستحلب بوليميرات الفنيل أكريليك و مضاف إليه مواد مالئة خاصة و مواد رابطة و مواد مضادة للبكتريا و يتوافر بالأسواق أنواع خاصة من المعجون مثل معجون أسمنتى لتنعيم البياض الخارجى و الداخلى & معجون للحوائط الخارجية للعوامل الجوية الصعبة و معجون بلاستيك مقاوم للحريق -



يتم فرد المعجون بسكينة المعجون على أن يترك ٢٤ ساعة بين الطبقتين و يتم صنفرة فى اليوم التالى



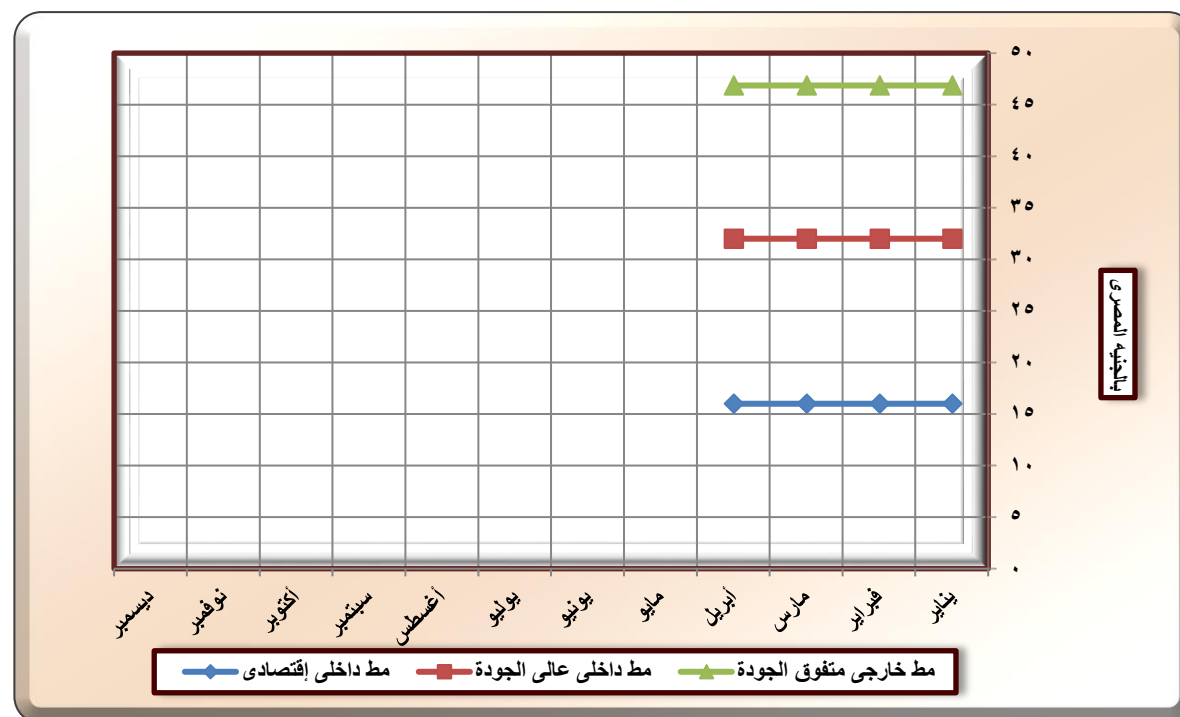
وزارة الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية

قطاع الإسكان والمرافق

الإدارة المركزية للاحتياجات ومواد البناء

١-تابع دهانات بلاستيك

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مط داخلي إقتصادي	لتر	١٦	١٦	١٦	١٦								
مط داخلي عالي الجودة		٣٢	٣٢	٣٢	٣٢								
مط خارجي متفوق الجودة		٤٦,٨٦	٤٦,٨٦	٤٦,٨٦	٤٦,٨٦								



الدهانات

تغطي أعمال الدهانات صورة واضحة عن مستوى تشطيب المنشأ و تتم

أعمال الدهانات عادة في عدة خطوات : وجة تحضيرى . وجهين

معجون . وجه بطانة و وجهين ضهارة

دهانات بلاستيك مط :-

عبارة عن دهان بلاستيك غير لامع يتكون من راتنج الأكرليك و أكسيد

التيتانيوم و مواد مالئة فائقة النعومة و يستخدم لجميع الاسطح و

الطوب و الحجارة للاستخدام الداخلى و الخارجى . المواصفات المصرية

رقم ٢٠٠٧/١٥٣٩

وتتوافر الدهانات البلاستيكية باللون الابيض و جميع

ضبط درجة اللون المطلوب بالكمبيوتر .

كما يمكن الحصول على مستويات فائقة

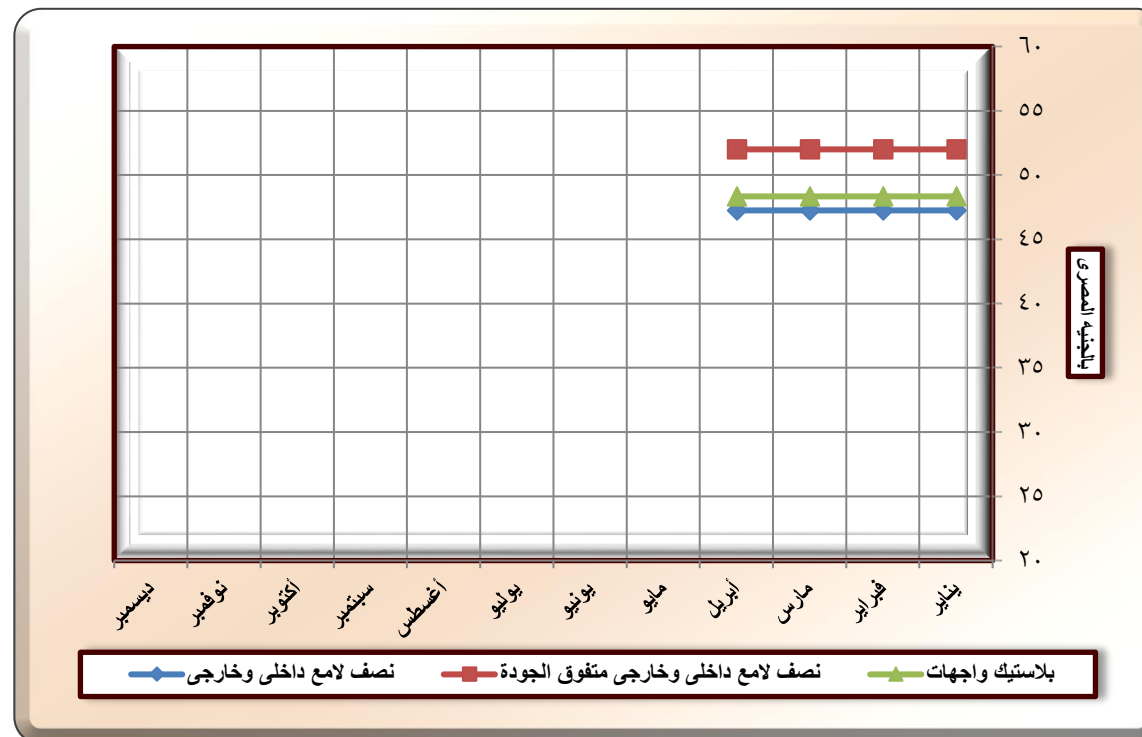
الجودة من الدهانات

حسب النوع المستخدم .



١-تابع دهانات بلاستيك

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
نصف لامع داخلي وخارجي	لتر	٤٧,٢٥	٤٧,٢٥	٤٧,٢٥	٤٧,٢٥								
نصف لامع داخلي وخارجي متفوق الجودة		٥٢	٥٢	٥٢	٥٢								
بلاستيك واجهات		٤٨,٣٤	٤٨,٣٤	٤٨,٣٤	٤٨,٣٤								



دهان بلاستيك نصف لامع



مصنع من راتنجيات الأكريليك المائي
* يستخدم للأسطح الداخلية والخارجية .
مقاوم للقلويات الموجودة بالأسطح الأسمنتية
و مقاوم للأشعة فوق البنفسجية - قابل للغسيل .
يتناسب السعر مع مستوى جودة التشطيب .
مناسب للمباني السكنية و الإدارية و المدارس و المستشفيات .

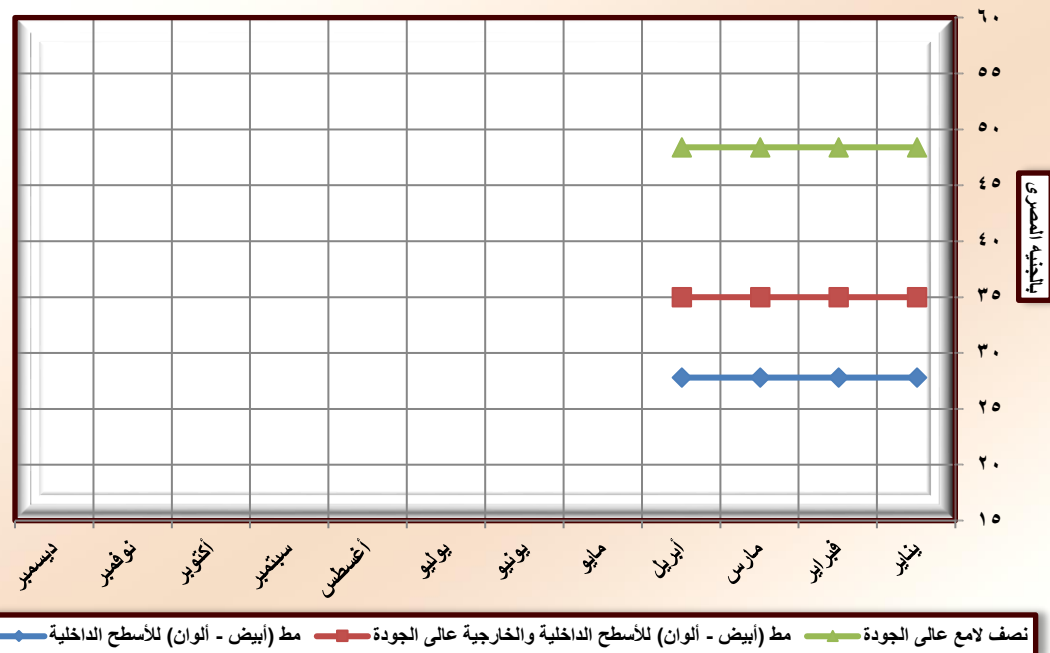
بلاستيك الواجهات

طلاء بلاستيك مط مصنع من راتنجيات الإكريليك المائي ويستخدم
للحصول على تشطيبات للواجهات عالية الجودة من حيث قوة الأحتمال
وأناقة المظهر حيث انه طلاء مقاوم لأملاح القلوية و الظروف الجوية
المختلفة خاصة فى الأماكن الساحلية و الصحراوية .



٢ - دهانات لأكية

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مط (أبيض - ألوان) للأسطح الداخلية	لتر	٢٧,٨	٢٧,٨	٢٧,٨	٢٧,٨								
مط (أبيض - ألوان) للأسطح الداخلية والخارجية عالية الجودة		٣٤,٩٩	٣٤,٩٩	٣٤,٩٩	٣٤,٩٩								
نصف لامع عالية الجودة		٤٨,٤	٤٨,٤	٤٨,٤	٤٨,٤								



الدهانات الألكيدية (اللاكية) :-

- طلاء تركيبي أساسه راتنجات صناعية يعطى سطحاً مطفاً - نصف لامع - لامع .
- المواصفات المصرية رقم ٧٩٣/٢٠٠٧/٢ .
- يجب أن تكون الأسطح جافة وخالية من الأتربة و الشحوم وخلافة .
- يستخدم الدهان اللاكية كوجه نهائى بعد تسوية الأسطح بالبإدى المناسب لنوع السطح (اسطح معدنية . أسطح خشبية) ووجهين معجون للأسطح أسمنتية (.) - و يتم الدهان باللاكية بعدد ٢ وجه أو حسب الطلب .

الدهانات اللاكية المط

- دهان لأكية سينتيتك غير لامع يتوافر باللون الأبيض و ألوان عديدة حسب اللون المطلوب . و تختلف الجودة حسب السعر

الدهانات اللاكية نصف لامع

- دهان لأكية سينتيتك نصف لامع يتوافر باللون الأبيض و ألوان عديدة حسب اللون المطلوب

٢- تابع دهانات لاكميه

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
لامع (أبيض - ألوان) للأسطح الداخلية	لتر	٣٨,٥	٣٨,٥	٣٨,٥	٣٨,٥								
شديد اللمعان للأسطح الداخلية والخارجية (أبيض)		٥٧,٤	٥٧,٤	٥٧,٤	٥٧,٤								
شديد اللمعان للأسطح الداخلية والخارجية (ألوان)		٣٩,٣	٣٩,٣	٣٩,٣	٣٩,٣								

دهانات لاكميه لاكميه :-

دهان لاكميه سينيتيك لامع

يستخدم فوق البطانات التركيبية أو البويات البادنة أو فوقهما معاً على الحوائط والأسطح الخشبية والمعدنية .

مناسب بوجه خاص لأعمال النجارة والكريتال و دهان الحوائط اللامعة فى المباني السكنية والعامة .

يمكن تخفيف اللاكميه بالتندر

أو مخفف مناسب لعمل وجه البطانة

يتم الدهان بطريقة طولية و عرضية بفرشاة جافة .

يدهن عادة وجهين و يفضل جفاف الوجه الاول

قبل الدهان مرة أخرى

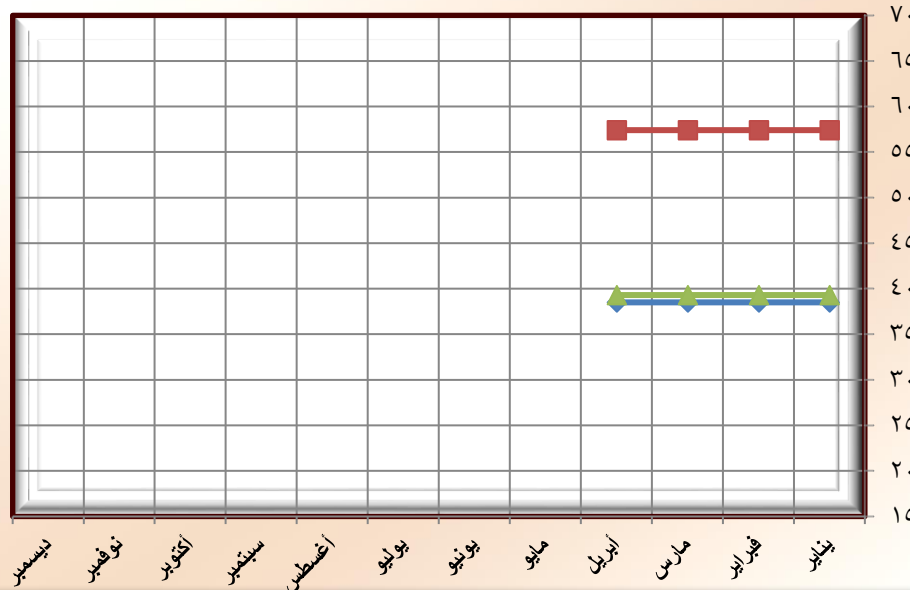
معدل الفرد من ١٠:١٢ م^٢ / لتر للوجه الواحد

يتناسب السعر مع الجودة من حيث قوة التخبئة ومقاومة الأصفرار و

الأنسيابية وسهولة الاستخدام .



بالجنيه المصرى



شديد اللمعان للأسطح الداخلية والخارجية (أبيض) ————
 لامع (أبيض - ألوان) للأسطح الداخلية ————
 شديد اللمعان للأسطح الداخلية والخارجية (ألوان) ————

٣- دهانات الديكور

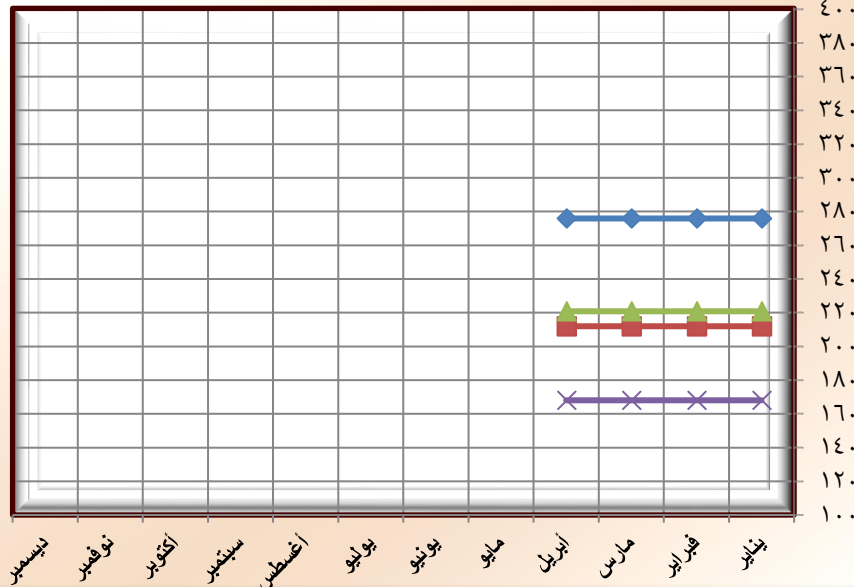
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
دهان ديكوري عالي الجودة ذات شكل مخملي	لتر	٢٧٥,٨٨	٢٧٥,٨٨	٢٧٥,٨٨	٢٧٥,٨٨								
دهان ديكوري يضيف بعد جديد ، ذو تأثير راقي		٢١١,٩٥	٢١١,٩٥	٢١١,٩٥	٢١١,٩٥								
دهان ديكوري يجمع بين الشكل المخملي وحبيبات الميتاليك ذات بريق عالي		٢٢٠,٨٢	٢٢٠,٨٢	٢٢٠,٨٢	٢٢٠,٨٢								
دهان ديكوري يعطي لمعة المعدن الطبيعية		١٦٨,٠٤	١٦٨,٠٤	١٦٨,٠٤	١٦٨,٠٤								

دهانات الديكور:-

- دهانات ديكورية للاستعمال الداخلي على جميع المسطحات الجديدة والقديمة مثل الأسطح الأسمنتية والخشبية والألواح الجبسية .
- دهانات ديكور ذات اساس مائي تعطي شكل مخملي او ميتاليك وأشكال وتأثيرات أخرى .

طريقة الاستخدام :

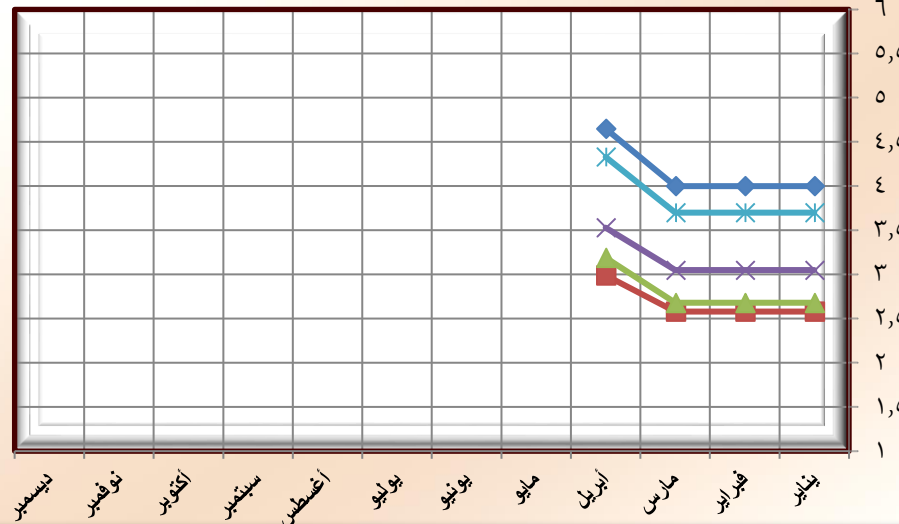
- يجب أن تكون السطح جاف ونظيف وخالي من الاتربة والزيوت والشحوم والغبار .
- دهان وجه سيلر مناسب وتركه ليجف .
- دهان وجهين بلاستيك بطانة
- قشرة البيض من نفس لون الدهان الديكوري .
- دهان وجه أو وجهين من الدهان الديكوري المطلوب.
- معدل الفرد من ٦-٨ م^٢/لتر



- دهان ديكوري عالي الجودة ذات شكل مخملي
- دهان ديكوري يضيف بعد جديد ، ذو تأثير راقي
- دهان ديكوري يجمع بين الشكل المخملي وحبيبات الميتاليك ذات بريق عالي
- دهان ديكوري يعطي لمعة المعدن الطبيعية

٤ - دهانات أسمنتية للواجهات

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
معجون ناعم (أبيض) للطلاء الداخلى	كجم	٤	٤	٤	٤,٦٥								
طبقة دهان للطلاء الداخلى (أبيض)		٢,٥٨	٢,٥٨	٢,٥٨	٢,٩٩								
دهانات اسمنتية للواجهات ناعم (أبيض)		٢,٦٨	٢,٦٨	٢,٦٨	٣,١٩								
دهانات اسمنتية للواجهات متوسط (أبيض)		٣,٠٥	٣,٠٥	٣,٠٥	٣,٥٣								
دهانات اسمنتية للواجهات خشن (أبيض)		٣,٧	٣,٧	٣,٧	٤,٣٣								



دهانات أسمنتية :-

طلاء للواجهات الخارجية والحوائط الداخلية ، تتميز الدهانات الاسمنتية بدرجة ثبات عالية للون ورخيصة التكاليف بالإضافة الى طول عمرها الافتراضى وتتميز بسهولة وسرعة الاستخدام ويمكن استخدامها على كافة أنواع الجدران وتشمل اساسا خارجيا ، ومعجون تشطيب ، ولياسات ناعمة او متوسطة الخشونة مقاومة للماء والمناخ الصحراوى ويمكن استعمالها بالة رش او بمسطرين يدوى وهذه المنتجات متوفرة باللون الابيض والرمادى و ٢٠ لوناً ويمكن فردها على المحارة الخارجية بعد رشها بالماء بالبروة وتسويتها بالفراطة فى اتجاه واحد من اعلا لاسفل

بسمك ١:٣ مم

الكثافة الجافة حوالى ١,٦ كجم / لتر ،
الخلط (شيكارة ٢٥ كجم / ٦,٥ لتر ماء)
معدل التغطية ١,٣: ١ كجم / ٢ م سمك ملم





مستلزمات
كهرباء
و خامات
تشطيب

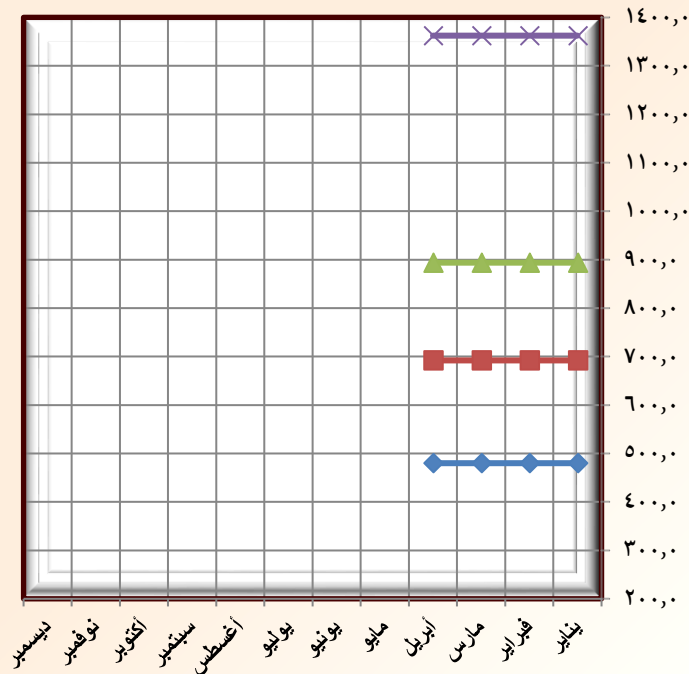
خامساً: أسعار المستلزمات الكهربائية خلال ٢٠١٨

١- أسلاك (نحاس معزول)													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
٢ مم ٢	اللفة (١٠٠م.ط.)	٤٧٩,٩	٤٧٩,٩	٤٧٩,٩	٤٧٩,٩								
٣ مم ٢		٦٩٢,٠	٦٩٢,٠	٦٩٢,٠	٦٩٢,٠								
٤ مم ٢		٨٩٣,٨	٨٩٣,٨	٨٩٣,٨	٨٩٣,٨								
٦ مم ٢		١٣٦٢,٣	١٣٦٢,٣	١٣٦٢,٣	١٣٦٢,٣								
الأسعار من قائمة أسعار الشركات بدون نسبة الخصم													

الأسعار من قائمة أسعار الشركات بدون نسبة الخصم

معدل تغير سعر الاسلاك النحاس المعزول بين عامي

٢٠١٧-٢٠١٨



أسلاك نحاس معزول

- تتكون الاسلاك من قلب من النحاس
- المخمر المعزول بماده P.V.C.
- تستخدم للتوصيلات الكهربائيه
- المختلفة وأعمال الاضاءة داخل المنشأة.



عام ٢٠١٧	سلك ٣ مم ٢		سلك ٤ مم ٢	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٦٨٦	%٠,٩	٨٨٦	%٠,٩
فبراير	٦٨٦	%٠,٩	٨٨٦	%٠,٩
مارس	٦٨٦	%٠,٩	٨٨٦	%٠,٩
أبريل	٦٨٦	%٠,٩	٨٨٦	%٠,٩
مايو	٦٨٦		٨٨٦	
يونيو	٦٨٧		٨٨٦	
يوليو	٦٩٢		٨٩٤	
أغسطس	٦٩٢		٨٩٤	
سبتمبر	٦٩٢		٨٩٤	
أكتوبر	٦٩٢		٨٩٤	
نوفمبر	٦٩٢		٨٩٤	
ديسمبر	٦٩٢		٨٩٤	
المتوسط	٦٨٩		٨٩٠	

١- تابع أسلاك (نحاس معزول)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
١٦ مم ٢	اللفة (١٠٠م.ط)	٣٤٧٠,٢	٣٤٧٠,٢	٣٤٧٠,٢	٣٤٧٠,٢								
٢٥ مم ٢		٦٧٢٦,٠	٦٧٢٦,٠	٦٧٢٦,٠	٦٧٢٦,٠								
٣٥ مم ٢		٩١٢٠,٠	٩١٢٠,٠	٩١٢٠,٠	٩١٢٠,٠								
٥٠ مم ٢		١٢٤٢٦,٠	١٢٤٢٦,٠	١٢٤٢٦,٠	١٢٤٢٦,٠								
الأسعار من قائمة أسعار الشركات بدون نسبة الخصم													

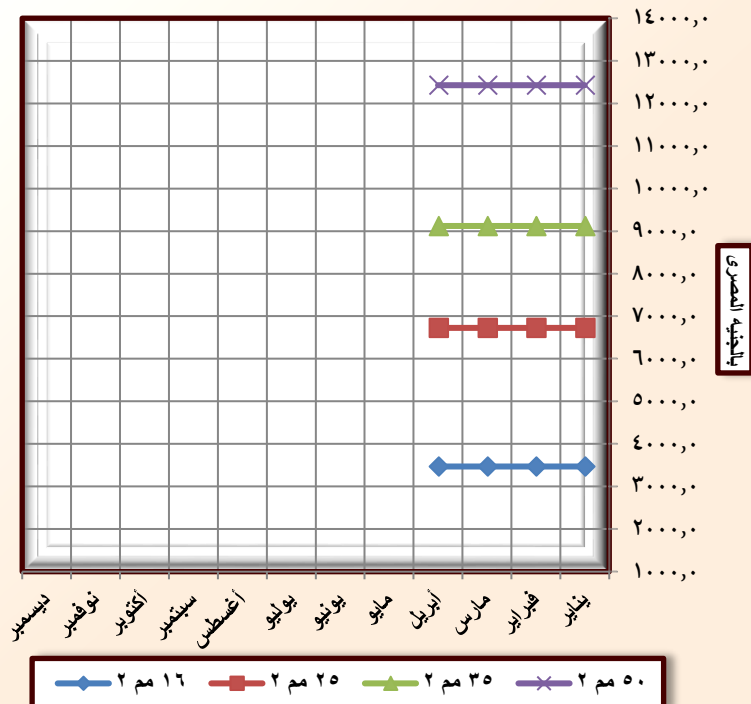
تابع معدل تغير سعر الاسلاك النحاس المعزول بين

عامى ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	سلك ١٦ مم ٢		سلك ٢٥ مم ٢	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٣٤٤٠	%٠,٩	٦٦٦٧	%٠,٩
فبراير	٣٤٤٠	%٠,٩	٦٦٦٧	%٠,٩
مارس	٣٤٤٠	%٠,٩	٦٦٦٧	%٠,٩
أبريل	٣٤٤٠	%٠,٩	٦٦٦٧	%٠,٩
مايو	٣٤٤٠		٦٦٦٧	
يونيو	٣٤٤٠		٦٦٦٧	
يوليو	٣٤٧٠		٦٧٢٦	
أغسطس	٣٤٧٠		٦٧٢٦	
سبتمبر	٣٤٧٠		٦٧٢٦	
أكتوبر	٣٤٧٠		٦٧٢٦	
نوفمبر	٣٤٧٠		٦٧٢٦	
ديسمبر	٣٤٧٠		٦٧٢٦	
المتوسط	٣٤٥٥		٦٦٩٧	

أسلاك نحاس معزول

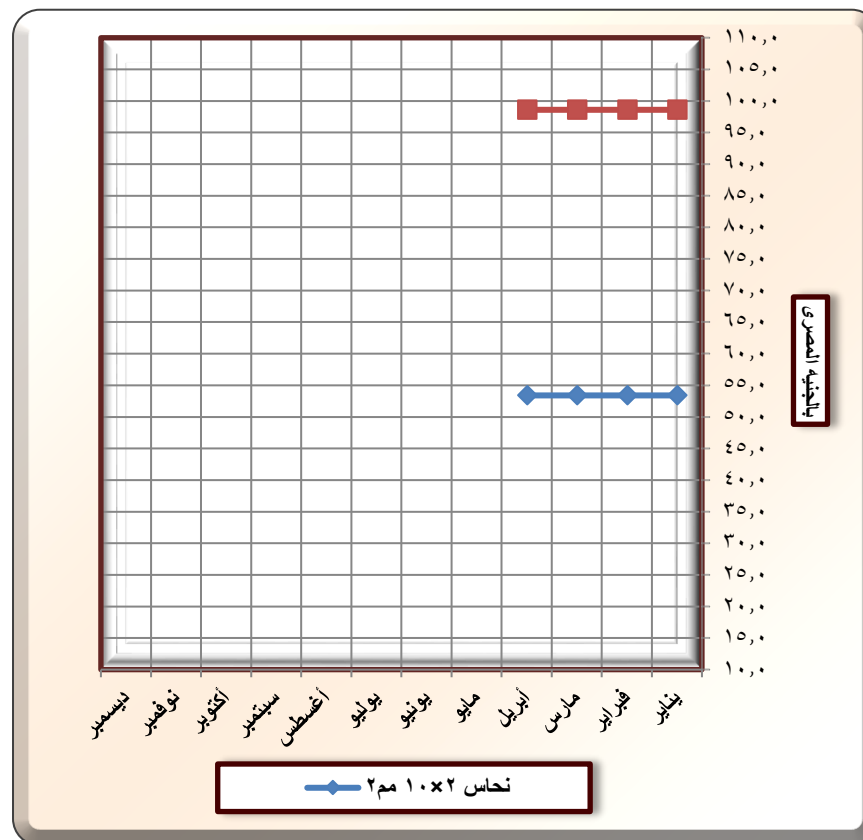
- تتكون الاسلاك من قلب من النحاس
- المخمر المعزول بماده P.V.C.
- تستخدم للتوصيلات الكهربائيه
- المختلفة وأعمال الإضاءة داخل المنشأة.



١ - كابلات (نحاس معزول شعر)

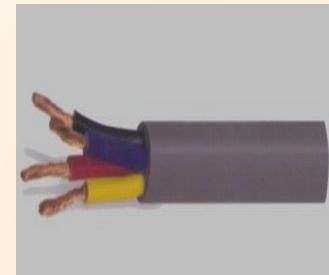
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
نحاس ١٠×٢ مم	متر طولى	٥٣,٤	٥٣,٤	٥٣,٤	٥٣,٤								
نحاس ١٠×٤ مم		٩٨,٦	٩٨,٦	٩٨,٦	٩٨,٦								

الأسعار من قائمة أسعار الشركات بدون نسبة الخصم



كابلات (نحاس معزول شعر)
جهد ١/٠.٦ ك.ف

- تتكون من قلب مكون من مجموعه موصلات من النحاس المخمر المعزول بماده P.V.C والمغلف بغلاف نهائي من P.V.C.
- يستخدم فى التوصيلات الخاصة للثلاجات ومكيفات الهواء والغسالات والمرآح .



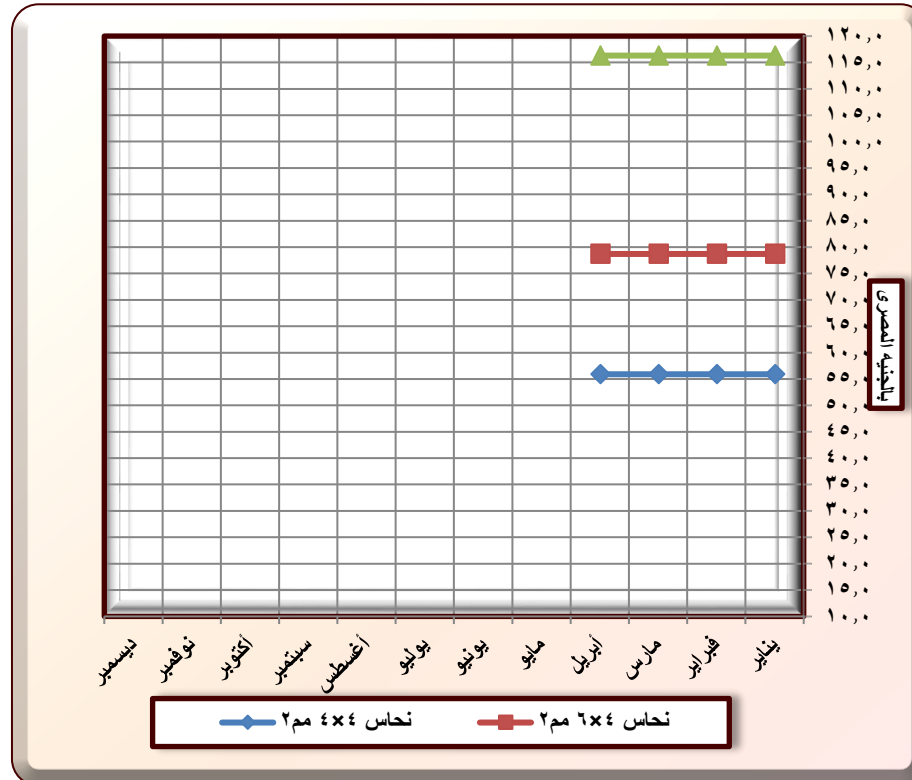
معدل تغير سعر كابلات النحاس
المعزول بين عامى ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير
يناير	٩٨	٠,٨%
فبراير	٩٨	٠,٨%
مارس	٩٨	٠,٨%
أبريل	٩٨	٠,٨%
مايو	٩٨	
يونيو	٩٨	
يوليو	٩٩	
أغسطس	٩٩	
سبتمبر	٩٩	
أكتوبر	٩٩	
نوفمبر	٩٩	
ديسمبر	٩٩	
المتوسط	٩٨	

٢ - تابع الكابلات (نحاس مسلح ضغط منخفض)

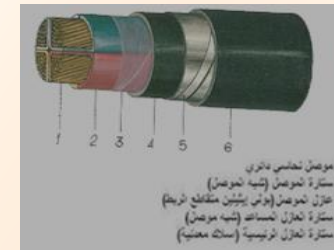
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
نحاس ٤ × ٤ مم ٢	متر طولى	٥٥,٩	٥٥,٩	٥٥,٩	٥٥,٩								
نحاس ٦ × ٤ مم ٢		٧٨,٧	٧٨,٧	٧٨,٧	٧٨,٧								
نحاس ١٠ × ٤ مم ٢		١١٦,٣	١١٦,٣	١١٦,٣	١١٦,٣								

الأسعار من قائمة أسعار الشركات بدون نسبة الخصم



كابلات نحاس مسلح ضغط منخفض

- تتكون من قلب من مجموعه من موصلات النحاس المعزول P.V.C مسلح بشريطين من الصلب وغلاف نهائي من P.V.C - يقوم بنقل الكهرباء من محطة التوزيع الرئيسية الي المباني ويركب في قنوات مدفونه تحت الارض ولذلك لمقاوته للرطوبة وتحمله للاحمال الميكانيكية.



نحاس - النحاس (توريد لوني أبيض)

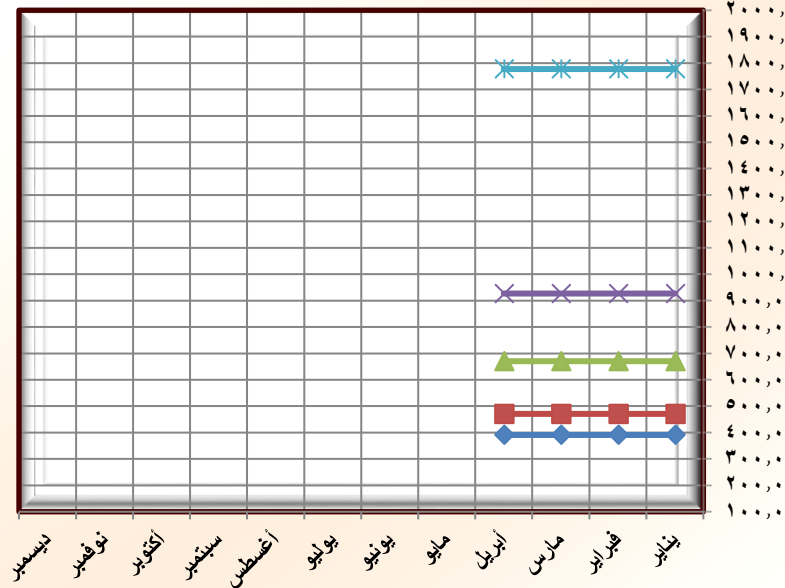
معدل تغير سعر كابلات النحاس المعزول بين عامي ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير
يناير	٧٨	٠,٩ %
فبراير	٧٨	٠,٩ %
مارس	٧٨	٠,٩ %
أبريل	٧٨	٠,٩ %
مايو	٧٨	
يونيو	٧٨	
يوليو	٧٩	
أغسطس	٧٩	
سبتمبر	٧٩	
أكتوبر	٧٩	
نوفمبر	٧٩	
ديسمبر	٧٩	
المتوسط	٧٨	

١ - تابع الكابلات (نحاس مسلح ضغط منخفض)

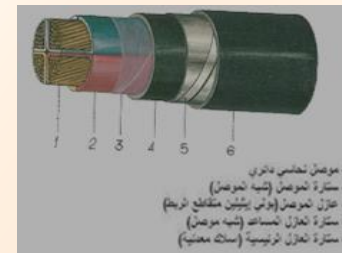
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
نحاس ١٦×٣٥×٣ مم ٢	متر طولي	٣٩١,٠	٣٩١,٠	٣٩١,٠	٣٩١,٠								
نحاس ٢٥×٥٠×٣ مم ٢		٤٧٠,٨	٤٧٠,٨	٤٧٠,٨	٤٧٠,٨								
نحاس ٣٥×٧٠×٣ مم ٢		٦٧٠,٣	٦٧٠,٣	٦٧٠,٣	٦٧٠,٣								
نحاس ٥٠×٩٥×٣ مم ٢		٩٢٦,٨	٩٢٦,٨	٩٢٦,٨	٩٢٦,٨								
نحاس ٩٥×١٨٥×٣ مم ٢		١٧٧٧,٣	١٧٧٧,٣	١٧٧٧,٣	١٧٧٧,٣								

الأسعار من قائمة أسعار الشركات بدون نسبة الخصم



كابلات نحاس مسلح ضغط منخفض

- تتكون من قلب من مجموعة من موصلات النحاس المعزول P.V.C مسلح بشريطين من الصلب وغلاف نهائي من P.V.C - يقوم بنقل الكهرباء من محطة التوزيع الرئيسية الى المباني ويركب في قنوات مدفونة تحت الارض ولذلك لمقاوته للرطوبة وتحمله للاحمال الميكانيكية.



نموذج الكابل (توريد لوني قياسي)

تابع معدل تغير سعر كابلات (نحاس مسلح ضغط منخفض) بين عامي ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير
يناير	١٧٦٢	٠,٩%
فبراير	١٧٦٢	٠,٩%
مارس	١٧٦٢	٠,٩%
أبريل	١٧٦٢	٠,٩%
مايو	١٧٦٢	
يونيو	١٧٦٢	
يوليو	١٧٧٧	
أغسطس	١٧٧٧	
سبتمبر	١٧٧٧	
أكتوبر	١٧٧٧	
نوفمبر	١٧٧٧	
ديسمبر	١٧٧٧	
المتوسط	١٧٧٠	

٢- خراطيم بلاستيك بولى ايثيلين

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
١٣ مم	اللفة (٣٠ متر)	٩١	٩١	٩١	٩١								
١٦ مم		١١٩	١١٩	١١٩	١١٩								
٢٣ مم		١٨٦	١٨٦	١٨٦	١٨٦								
١٣ مم	اللفة (٤٥ متر)	١٣٩	١٣٩	١٣٩	١٣٩								
١٦ مم		١٧٦	١٧٦	١٧٦	١٧٦								
٢٣ مم		٢٧٧	٢٧٧	٢٧٧	٢٧٧								

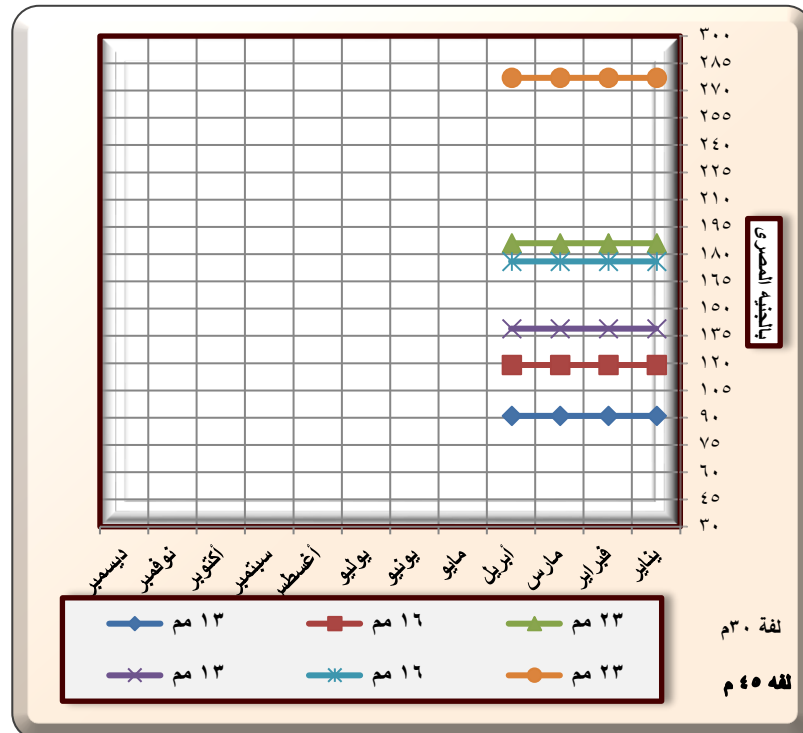
لاسعار من قائمة اسعار الشركات دون نسب الخصم الممنوحة للموزع.

معدل تغير سعر خراطيم بلاستيك بولى ايثيلين (اللفة ٤٥)

عام ٢٠١٧	مقاس ١٦ مم		مقاس ٢٣ مم	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	١٧٤	١,١%	٢٧٤	١,١%
فبراير	١٧٤	١,١%	٢٧٤	١,١%
مارس	١٧٤	١,١%	٢٧٤	١,١%
أبريل	١٧٤	١,١%	٢٧٤	١,١%
مايو	١٧٤		٢٧٤	
يونيو	١٧٤		٢٧٤	
يوليو	١٧٦		٢٧٩	
أغسطس	١٧٦		٢٧٩	
سبتمبر	١٧٦		٢٧٩	
أكتوبر	١٧٦		٢٧٩	
نوفمبر	١٧٦		٢٧٩	
ديسمبر	١٧٦		٢٧٩	
المتوسط	١٧٥		٢٧٧	

خراطيم بلاستيك (بولى ايثيلين)

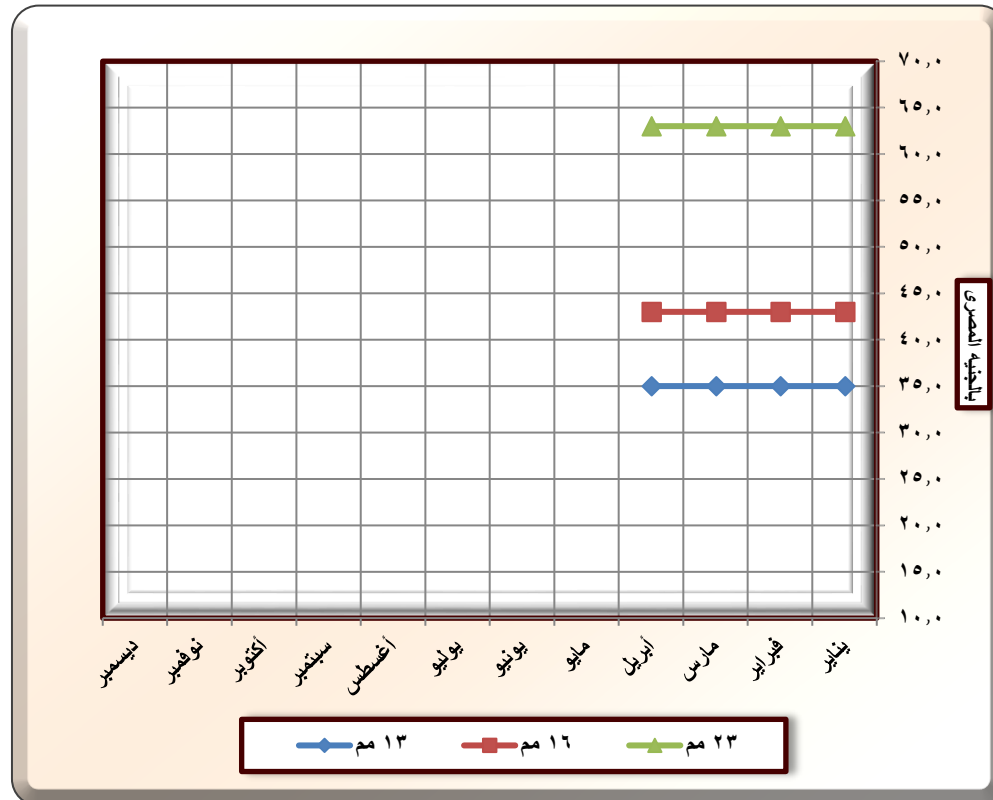
- تقوم الخراطيم البلاستيكية المفرغة فى ربط الاعمال الكهربائية بعضها ببعض والخراطيم البولى اثلين تكون صلبة ولكنها غير هشة وتحمل درجة الحرارة.



٢- تابع خرطوم بولي إيثيلين فلكسبل

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
١٣ مم	اللفة (٢٠ متر)	٣٥,٠	٣٥,٠	٣٥,٠	٣٥,٠								
١٦ مم		٤٣,٠	٤٣,٠	٤٣,٠	٤٣,٠								
٢٣ مم		٦٣,٠	٦٣,٠	٦٣,٠	٦٣,٠								

الاسعار من قائمة أسعار الشركات دون نسب الخصم الممنوحة للموزع.



خرطوم بولي إيثيلين مرنة

- الخرطوم المرنة تكون قابلة للثني يدويا بدون الحاجة الى معالجة او الى ادوات.
- تستخدم في اعمال التوصيلات الكهربائية المدفونة.

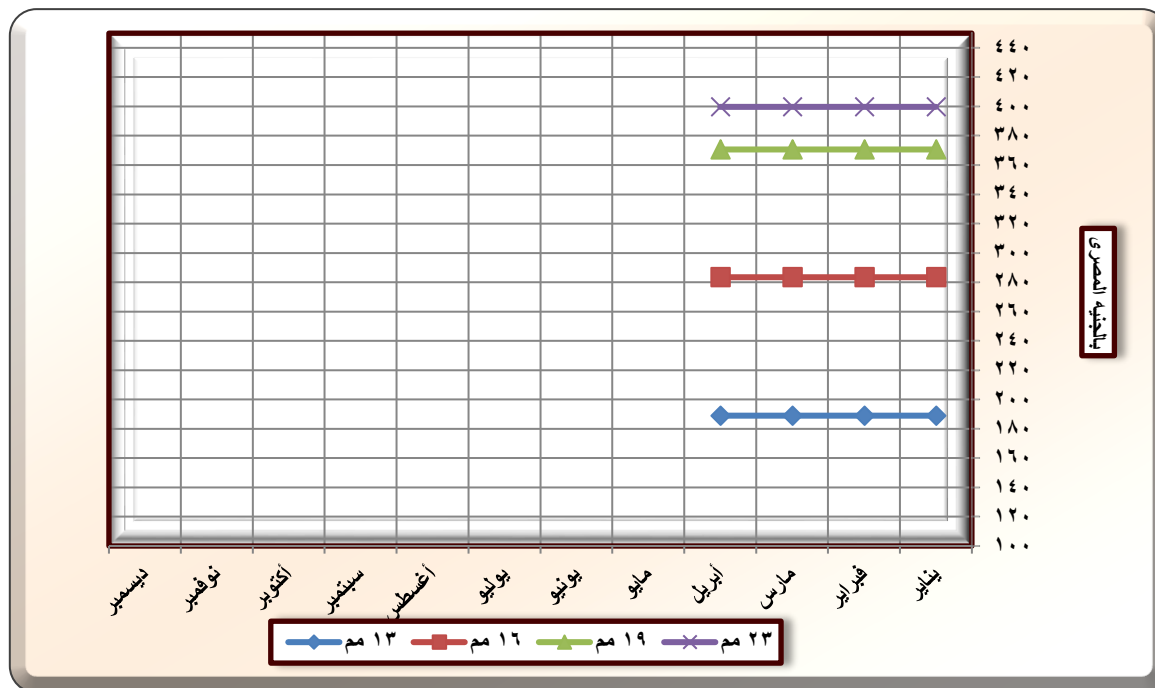


معدل تغير سعر خرطوم بولي إيثيلين فلكسبل بين عامي ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	مقاس ٢٣ مم	
	السعر	معدل التغير
يناير	٦٢	١,٦%
فبراير	٦٢	١,٦%
مارس	٦٢	١,٦%
أبريل	٦٢	١,٦%
مايو	٦٢	
يونيو	٦٢	
يوليو	٦٣	
أغسطس	٦٣	
سبتمبر	٦٣	
أكتوبر	٦٣	
نوفمبر	٦٣	
ديسمبر	٦٣	
المتوسط	٦٣	

٢- مواسير بلاستيك PVC رمادى غامق												
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر
١٣ مم	الربطة (٣٤) ماسورة بطول (٣م)	١٨٨,٩٦	١٨٨,٩٦	١٨٨,٩٦	١٨٨,٩٦							
١٦ مم		٢٨٣,٤٤	٢٨٣,٤٤	٢٨٣,٤٤	٢٨٣,٤٤							
١٩ مم		٣٧٠,٦٤	٣٧٠,٦٤	٣٧٠,٦٤	٣٧٠,٦٤							
٢٣ مم		٣٩٩,٧٢	٣٩٩,٧٢	٣٩٩,٧٢	٣٩٩,٧٢							

الاسعار من قائمة اسعار الشركات دون نسب الخصم الممنوحة للموزع.



مواسير بلاستيك رمادى اللون

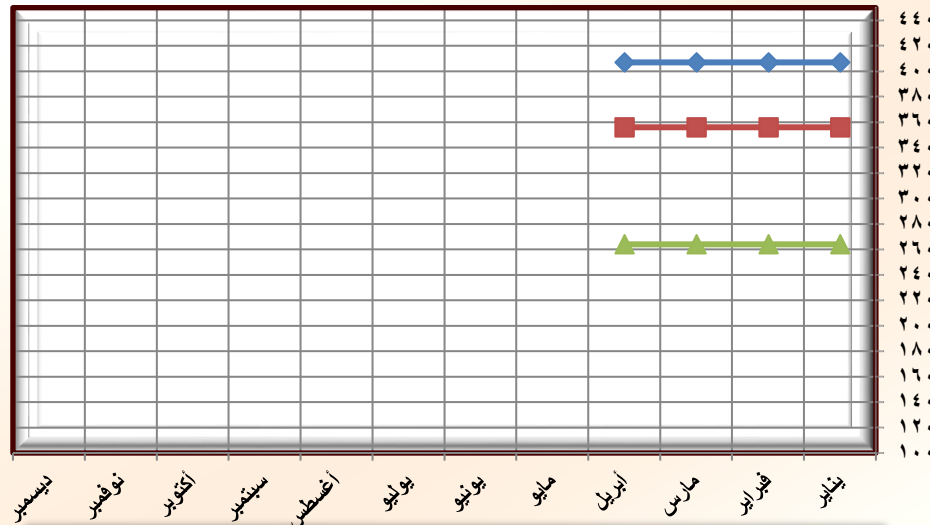
- تستخدم فى التمديدات الكهربائية المدفونة تحت سطح الأرض.



٢- مواسير بلاستيك UPVC ابيض

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
ماسورة ٢٠ مم سمك خفيف قطر خارجي ٢٠ مم والداخلي ١٧,٤ مم	لفة ٣×٣٤م	٤٠٧	٤٠٧	٤٠٧	٤٠٧								
ماسورة ٣٢ مم سمك خفيف قطر خارجي ٣٢ مم والداخلي ٢٨,٦ مم	لفة ٣×١٥متر	٣٥٦	٣٥٦	٣٥٦	٣٥٦								
ماسورة ٥٠ مم سمك خفيف قطر خارجي ٥٠ مم والداخلي ٤٥,١ مم	لفة ٣×٥متر	٢٦٤	٢٦٤	٢٦٤	٢٦٤								

الاسعار من قائمة اسعار الشركات دون نسب الخصم الممنوحة للموزع.



ماسورة ٢٠ مم سمك خفيف قطر خارجي ٢٠ مم والداخلي ١٧,٤ مم
 ماسورة ٣٢ مم سمك خفيف قطر خارجي ٣٢ مم والداخلي ٢٨,٦ مم
 ماسورة ٥٠ مم سمك خفيف قطر خارجي ٥٠ مم والداخلي ٤٥,١ مم

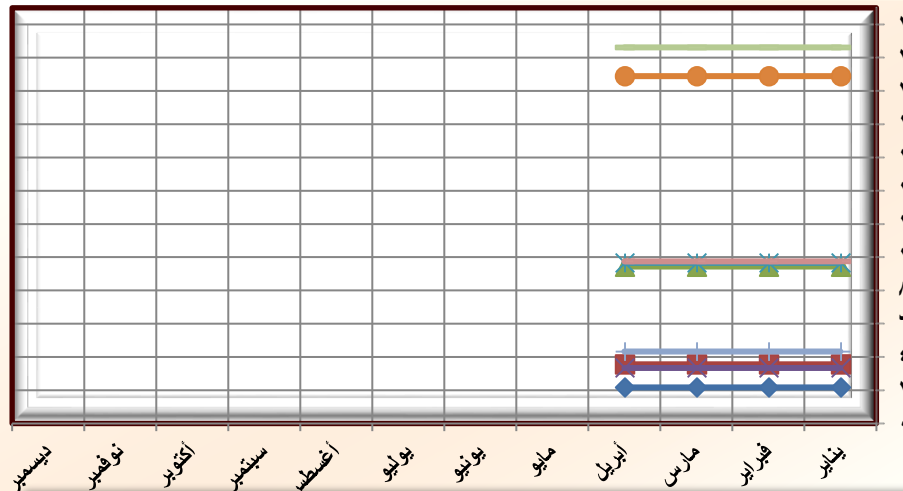
مواسير بلاستيك UPVC ابيض

- مواسير مصنعة من مادة UPVC المقاومة للصدمات والقادرة على تحمل اقصى واطخر الظروف فى المواقع
- طول الماسورة النمطى ٣ متر



٢ - قطع خاصة للمواسير بلاستيك UPVC ابيض

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
جلبة ماسورة ٢٠مم UPVC	عدد	٢,١٧	٢,١٧	٢,١٧	٢,١٧								
جلبة ماسورة ٣٢مم UPVC		٣,٥٦	٣,٥٦	٣,٥٦	٣,٥٦								
جلبة ماسورة ٥٠مم UPVC		٩,٤٤	٩,٤٤	٩,٤٤	٩,٤٤								
كوع ماسورة ٢٠مم UPVC		٣,٣٤	٣,٣٤	٣,٣٤	٣,٣٤								
كوع ماسورة ٣٢مم UPVC		٩,٦٦	٩,٦٦	٩,٦٦	٩,٦٦								
كوع ماسورة ٥٠مم UPVC		٢٠,٨٩	٢٠,٨٩	٢٠,٨٩	٢٠,٨٩								
ادابتور ماسورة ٢٠مم UPVC		٤,٣٣	٤,٣٣	٤,٣٣	٤,٣٣								
ادابتور ماسورة ٣٢مم UPVC		٩,٧٥	٩,٧٥	٩,٧٥	٩,٧٥								
ادابتور ماسورة ٥٠مم UPVC		٢٢,٦٢	٢٢,٦٢	٢٢,٦٢	٢٢,٦٢								
الاسعار من قائمة اسعار الشركات دون نسب الخصم الممنوحة للموزع.													

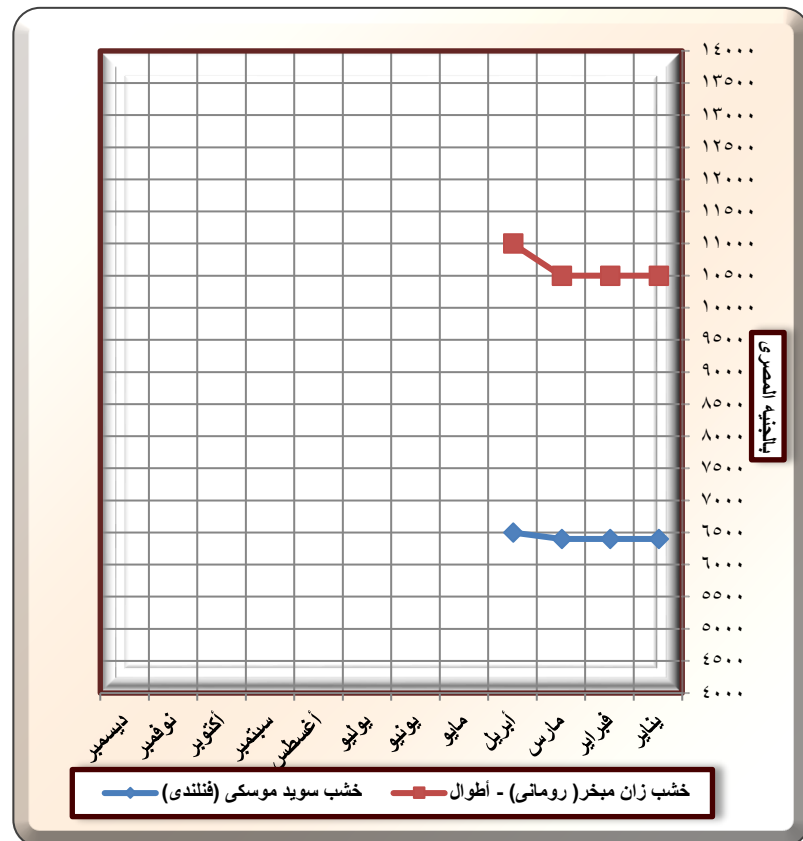


قطع خاصة لمواسير بلاستيك UPVC ابيض



سادساً: أسعار خامات التشطيب خلال عام ٢٠١٨

١ - الخشب												
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر
خشب سويد موسكى (فنلندى)	٣م	٦٤٠٠	٦٤٠٠	٦٤٠٠	٦٥٠٠							
خشب زان مبخر (رومانى) - أطوال		١٠٥٠٠	١٠٥٠٠	١٠٥٠٠	١١٠٠٠							



الاحشاب

- الخشب الموسكى : يعتبر من الاخشاب الطبيعية ولونه أصفر يميل الي الحمرة ويستخدم في أعمال نجارة الابواب والشبابيك والارضيات والاثاث ونجارة الخرسانة .



الخشب الزان : هو أكثر الاخشاب الصلده شيوعا يستعمل في جميع أنواع النجارة والاثاث والارضيات والاعمال التي تحتاج الي متانه .



معدل تغير سعر الخشب بين عامى ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧		خشب سويد موسكى		خشب زان	
السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٥١٠٠	%٢٥,٥	٨٥٠٠	%٢٣,٥	
فبراير	٥٣٠٠	%٢٠,٨	٩٢٠٠	%١٤,١	
مارس	٥٣٠٠	%٢٠,٨	٩٢٠٠	%١٤,١	
ابريل	٥٥٠٠	%١٨,٢	٩٥٠٠	%١٥,٨	
مايو	٥٧٠٠		٩٧٠٠		
يونيو	٥٩٠٠		١٠٠٠٠		
يوليو	٦١٠٠		١٠٢٠٠		
أغسطس	٦١٠٠		١٠٢٠٠		
سبتمبر	٦١٠٠		١٠٥٠٠		
اكتوبر	٦١٠٠		١٠٥٠٠		
نوفمبر	٦٢٠٠		١٠٥٠٠		
ديسمبر	٦٤٠٠		١٠٥٠٠		
المتوسط	٥٨١٧		٩٨٧٥		

١ - تابع الخشب

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
خشب كونتر مضغوط ١٨ مم (أندونيسى)	١٢٢×٢٤٤ سم	٥٠٠	٥٠٠	٥٠٠	٥٠٠								
أبلاكاج أسبوى ٣مم		١٠٥	١٠٥	١٠٥	١٠٥								
أبلاكاج أسبوى ٤مم		١٤٠	١٤٠	١٤٠	١٤٠								

معدل تغير سعر الخشب الكونتر والابلاكاج بين عامى

عام ٢٠١٧	خشب كونتر ١٨ مم		أبلاكاج أسبوى ٤مم	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٤٦٠	%٨,٧	١٢٥	%١٢,٠
فبراير	٤٦٠	%٨,٧	١٢٥	%١٢,٠
مارس	٤٦٠	%٨,٧	١٢٥	%١٢,٠
أبريل	٤٦٠	%٨,٧	١٢٥	%١٢,٠
مايو	٤٦٠		١٢٥	
يونيو	٤٦٠		١٤٠	
يوليو	٤٦٠		١٤٠	
أغسطس	٤٦٠		١٤٠	
سبتمبر	٤٧٠		١٤٠	
أكتوبر	٤٧٠		١٤٠	
نوفمبر	٤٧٠		١٤٠	
ديسمبر	٥٠٠		١٤٠	
المتوسط	٤٦٦		١٣٤	

تابع الاخشاب

- الخشب الكونتر هو من الاخشاب الصناعية المضغوطة .

- يوجد منه نوعين من الأخشاب :-

* بانوهات مكونه من لوحين أبلاكاش والحشو سدايب خشب أبيض مجمعة وتكون أليافها ذات اتجاهات مختلفة

* كونتر مضغوط وهوعباره عن مجموعة ألواح أبلاكاش مضغوطة



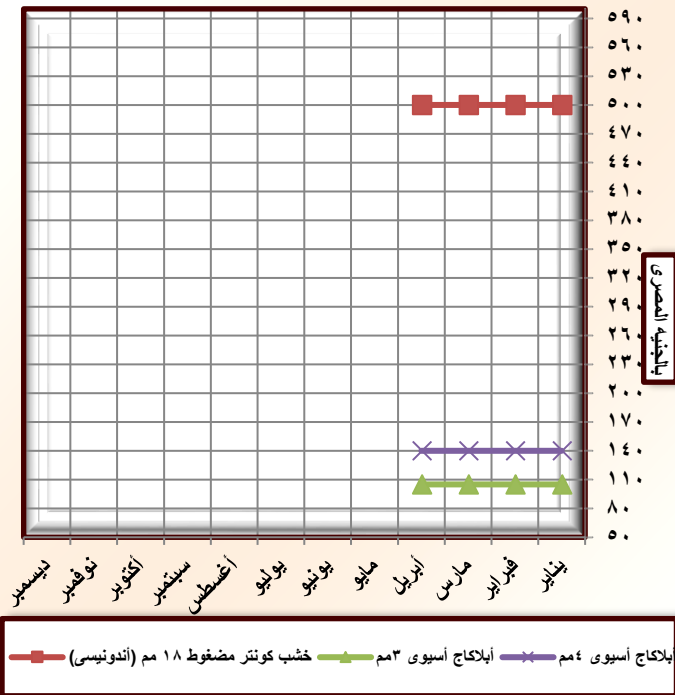
الخشب الابلاكاج : هو ألواح مصنوعه من

رقات من الخشب ملصوقه مع بعضها البعض

بواسطة غراء خاص من نوع لايتأثر بالمياه أو

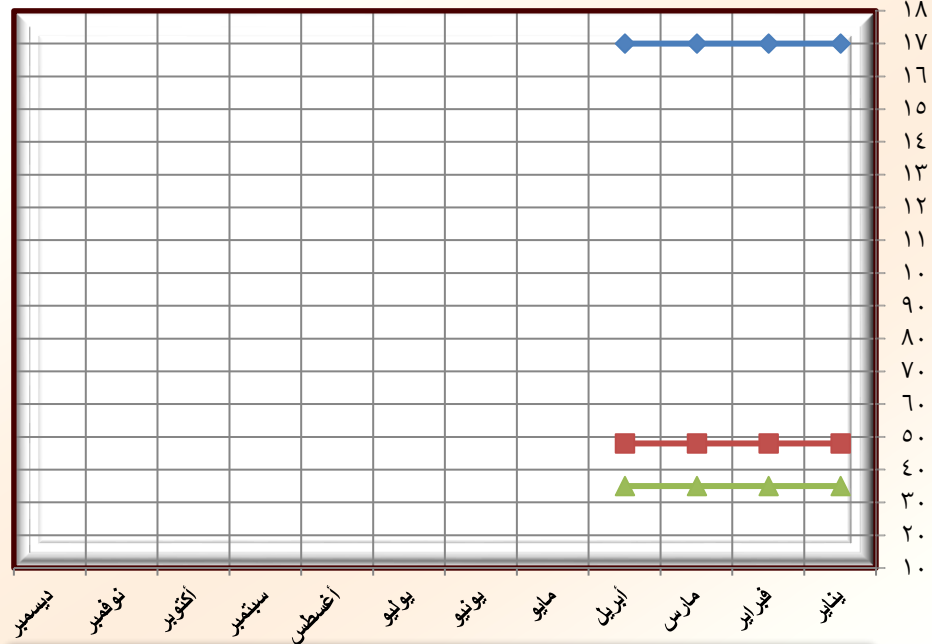
الرطوبة بواسطة ماكينات خاصه بضغط عالي

وحرارة مرتفعه ويستعمل في أعمال الاثاث والابواب



١- تابع الخشب . ارضيات خشبية HDF

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
الواح قشرة قرو او زان سمك ٨ مم	٢ م	١٧٠	١٧٠	١٧٠	١٧٠								
وزرة ١٠ سم سمك ١٠ مم	م.ط	٤٨	٤٨	٤٨	٤٨								
حلية ظهر حية لتقفيل	م.ط	٣٥	٣٥	٣٥	٣٥								



بالجنيه المصري

تكسيات خشب للارضيات (HDF)

- تتكون الارضيات الخشبية من :

- ١- طبقة خارجية غير مرئية شديدة المقاومة و التحمل.
- ٢- طبقة **Laminate** بأشكال متعددة و ألوان مختلفة.
- ٣- طبقة **H.D.F** معالجة ضد الحرارة و الرطوبة.
- ٤- طبقة سفلية عازلة للرطوبة

القياسات

الطول ١٢٠٠ مم ، العرض ١٩٥ مم ، السمك ٨ مم

مميزات الارضيات الخشبية HDF:

- ١- سهل التنظيف.
- ٢- لا يغير لونه.
- ٣- مقاوم للحرارة.
- ٤- مقاوم للصدمات.
- ٥- مقاوم للاحتكاك.
- ٦- مقاوم لرماد السجائر.



٢- ألومنيوم

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
فضى مؤكسد	الطن	٦٨٠٠٠	٧٠٠٠٠	٧٠٠٠٠	٧١٠٠٠								
ملون		٦٩٠٠٠	٧١٠٠٠	٧١٠٠٠	٧٢٠٠٠								

الالومنيوم

- يتميز بخفه وزنه وقلة كثافته ومتانته ولذلك يستخدم فى صناعة النوافذ وأبواب المساكن والمطابخ .

- يجب إزالة الرمل والصخور من خامة الالومنيوم للحصول على أكسيد الالومنيوم وهو مسحوق أبيض .

- يتم إنتاج على هيئة قطاعات تختلف فى شكلها ووزنها على حسب الغرض المستخدم منه .



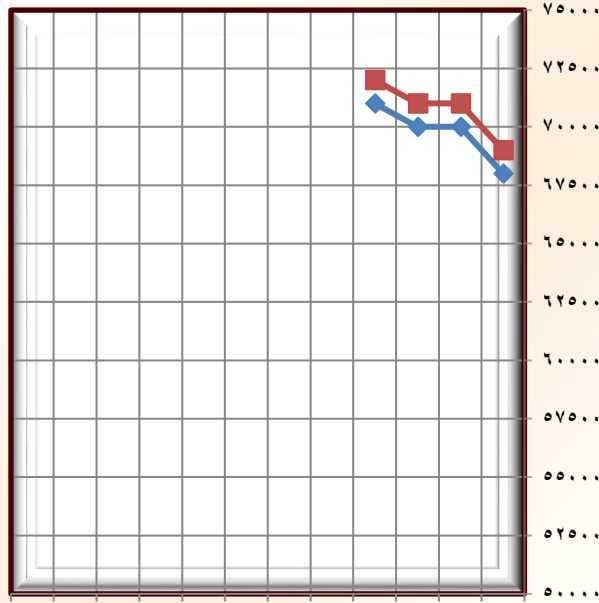
أشكال مختلفة من قطاعات ألومنيوم مدهونة



أشكال مختلفة من قطاعات ألومنيوم مؤكسد

معدل تغير سعر الالومنيوم بين عامى ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	فضى مؤكسد		ملون	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٦٤٤١٠	٥,٦%	٦٦٦٧٠	٣,٥%
فبراير	٦٤٤١٠	٨,٧%	٦٦٦٧٠	٦,٥%
مارس	٦٤٤١٠	٨,٧%	٦٦٦٧٠	٦,٥%
أبريل	٦٢١٥٠	١٤,٢%	٦٤٤١٠	١١,٨%
مايو	٦٢١٥٠		٦٤٤١٠	
يونيو	٦٢١٥٠		٦٤٤١٠	
يوليو	٦٤٤١٠		٦٦٦٧٠	
أغسطس	٦٢٧٠٠		٦٤٩٨٠	
سبتمبر	٦٣٧٠٠		٦٥٩٨٠	
أكتوبر	٦٦١٢٠		٦٨٤٠٠	
نوفمبر	٦٤٩٨٠		٦٦١٢٠	
ديسمبر	٦٤٩٨٠		٦٦١٢٠	
المتوسط	٦٣٨٨١		٦٥٩٥٩	

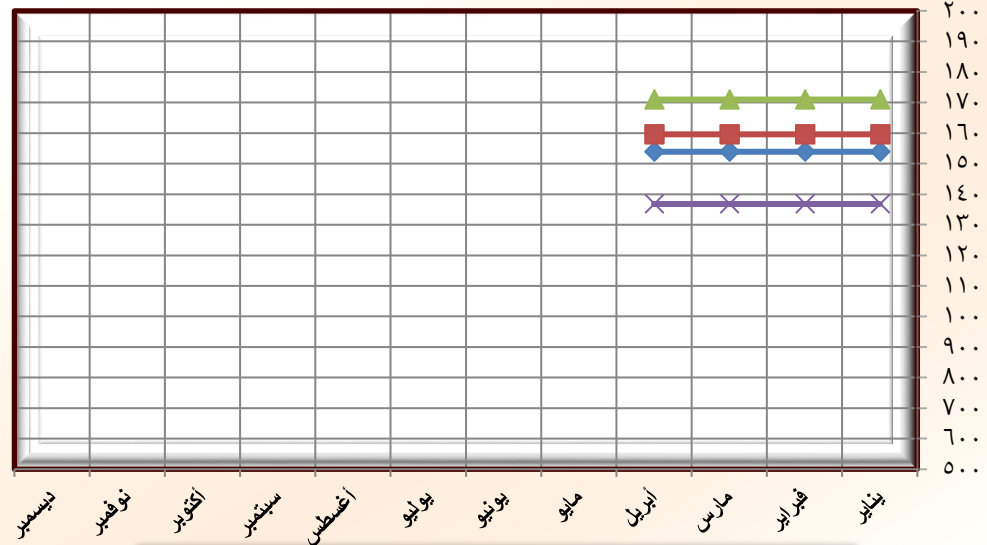


بالجنيه المصري

ملون — فضى مؤكسد

٣ - قطاعات UPVC

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
شباك/باب مفصلي منزلق شامل	٢ م	١٥٣٩	١٥٣٩	١٥٣٩	١٥٣٩								
المفصلات والاكسسورات وزجاج ٦ مم		١٥٩٦	١٥٩٦	١٥٩٦	١٥٩٦								
شباك/باب به ضلفة سلك		١٧١٠	١٧١٠	١٧١٠	١٧١٠								
شباك قطاعات بانوراما عرض ١٢,٥ سم		١٣٦٨	١٣٦٨	١٣٦٨	١٣٦٨								
قطاع ثابت شامل زجاج ٦ مم													



بالجنيه المصري

- شباك/باب مفصلي منزلق شامل المفصلات والاكسسورات وزجاج ٦ مم
- شباك/باب به ضلفة سلك
- شباك قطاعات بانوراما عرض ١٢,٥ سم
- قطاع ثابت شامل زجاج ٦ مم

قطاعات UPVC

- قطاعات UPVC للشبابيك والابواب والقواطيع من اجود الاصناف :

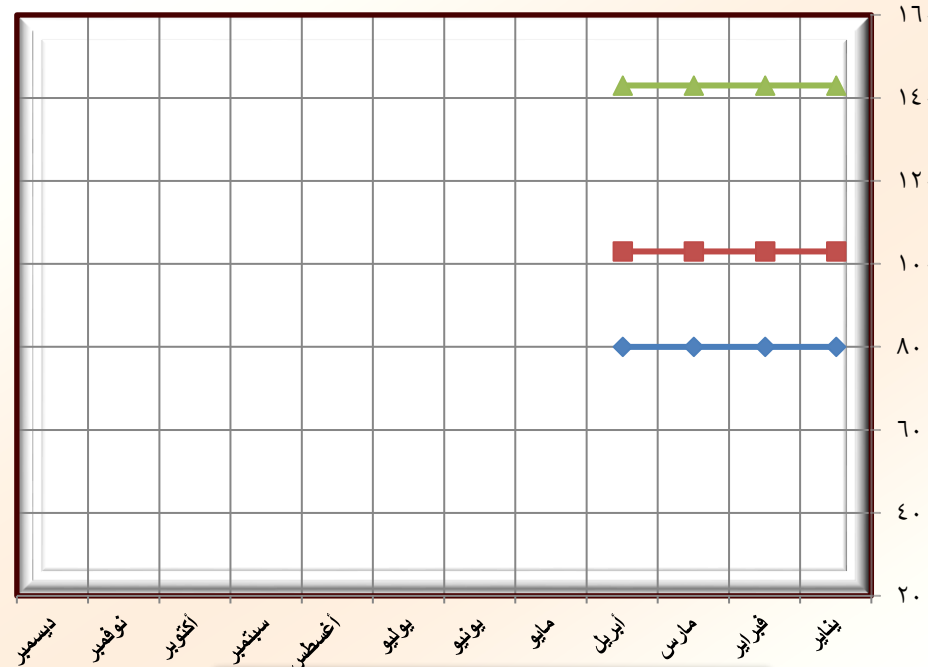
- ١- يعتبر كبديل للخشب والالمنيوم ومتوفر منه اللون مختلفة
- ٢- مانع لتسريب الماء والهواء / مقاوم للرطوبة العاليه
- ٣- عازل للغبار / عازل للصوت / عازل للحراره
- ٤- مضاد للنمل الابيض والحشرات
- ٥- غير موصل للكهرباء / غير قابل للاشتعال / غير قابل للتصدع



٤ - الزجاج

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
شفاف ٣ مم	متر مسطح	٨٠	٨٠	٨٠	٨٠								
شفاف ٤ مم		١٠٣	١٠٣	١٠٣	١٠٣								
شفاف ٦ مم		١٤٣	١٤٣	١٤٣	١٤٣								

الاسعار تشمل الضرائب و التقطيع والتفصيل حتي هالك ١٠%



الزجاج

الزجاج عبارة عن مركب كيميائي أساسه الرمل (ثاني أكسيد السيليكون)

يجب أن تطابق ألواح الزجاج المواصفات القياسية المصرية رقم ٣٥٤ لزجاج الأمان أو المواصفات العالمية .

و يراعى عند تحديد سمك الزجاج المناسب ما يلى :-

- ١- حساب ضغط الرياح طبقاً للكود المصرى
- ٢- حساب معامل الزجاج لأكبر قطعة = مسطح اللوح/ محيطه
- ٣- يحتسب أقل سمك للزجاج من الجدول الذى يوضح العلاقة بين ضغط الرياح و معامل الزجاج و سمكه .

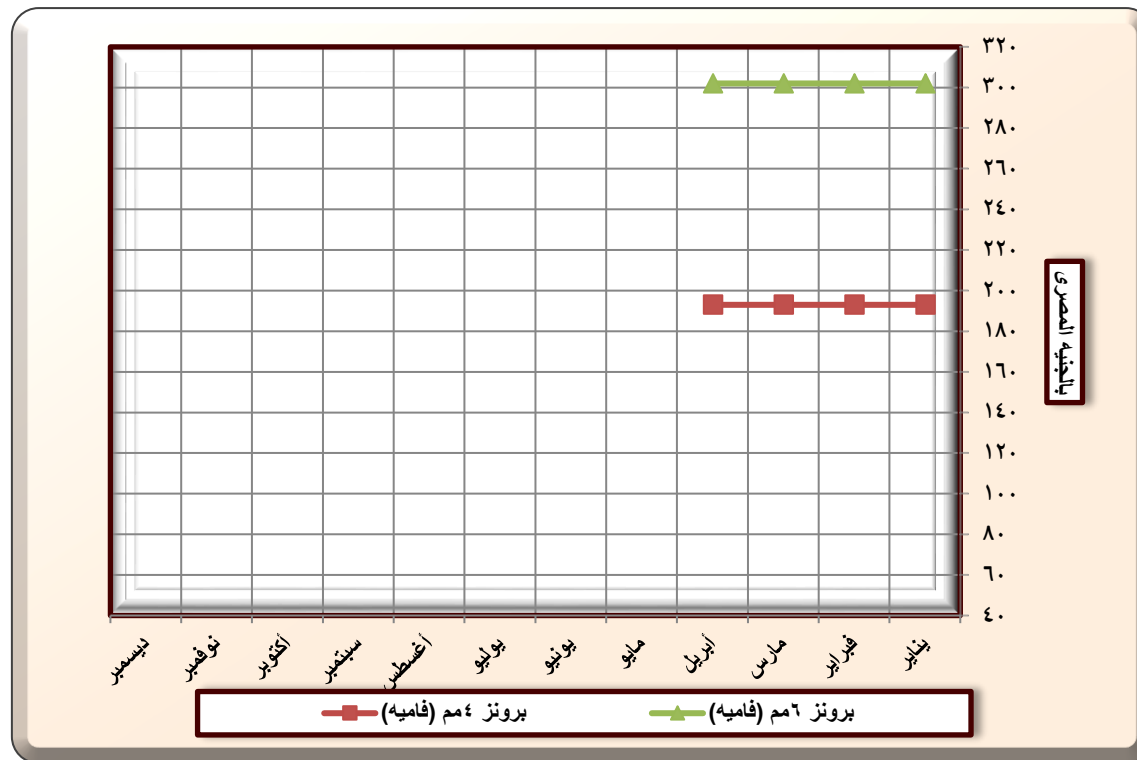
- زجاج مسطح (شفاف)

. يتميز بسطح أملس يسمح بمرور الضوء

٤- تابع الزجاج

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
برونز ٤ مم (فاميه)	متر مسطح	١٩٣	١٩٣	١٩٣	١٩٣								
برونز ٦ مم (فاميه)		٣٠٢	٣٠٢	٣٠٢	٣٠٢								

الأسعار دون نسب الخصم للكميات ، والاسعار تشمل الضرائب و التقطيع والتفصيل حتي هالك ١٠ %



الزجاج الملون

يحتوى هذا النوع على لون خفيف (برونزى - رمادى - عسلى - أخضر - أزرق)

الزجاج الفاميه

- يطلق عليه زجاج ينظم أختراق أشعة الشمس حيث أنه يمنع مرور جزء من أشعة الشمس الداخلة الي المبنى و يسمح برؤية واضحة .

يتوافر الزجاج البرونز (فاميه) بسمك ٦&٤&٣ مم .

ويستخدم الزجاج البرونز

فى أغراض الديكور الداخلية

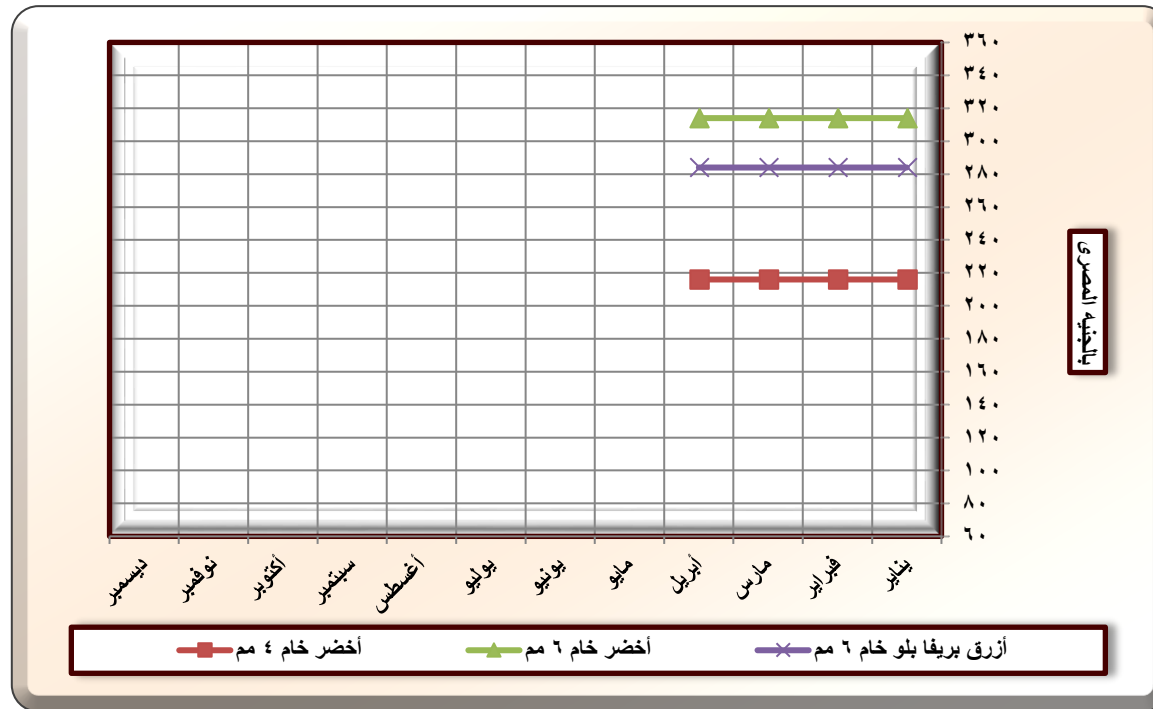
و الفتحات المعمارية .



٤- تابع الزجاج

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
أخضر خام ٤ مم	متر مسطح	٢١٦	٢١٦	٢١٦	٢١٦								
أخضر خام ٦ مم		٣١٤	٣١٤	٣١٤	٣١٤								
أزرق بريفا بلو خام ٦ مم		٢٨٤	٢٨٤	٢٨٤	٢٨٤								

الأسعار دون نسب الخصم للكميات ، والأسعار تشمل الضرائب و التقطيع والتفصيل حتي هالك ١٠ %



الزجاج الملون

ويتوافر الزجاج الملون

باسماك مختلفة حسب

المتواجد بأسواق

و يتوافر حالياً

بسمك ٢ مم ، ٣ مم ، ٤ مم ، ٦ مم

و يستخدم الزجاج الملون

فى أغراض الديكور

الداخلية

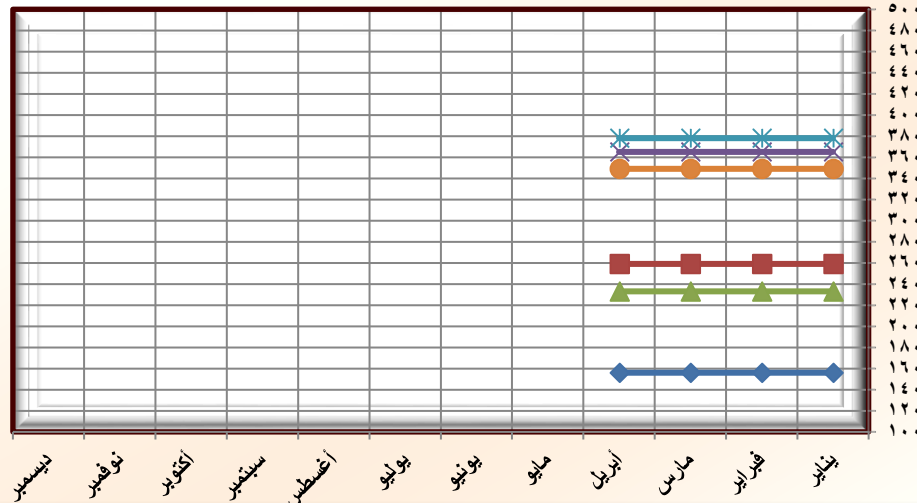
و الفتحات المعمارية .



٤- تابع الزجاج

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
سيكوريث شفاف ٤ مم	متر مسطح	١٥٦	١٥٦	١٥٦	١٥٦								
سيكوريث شفاف ٦ مم		٢٥٩	٢٥٩	٢٥٩	٢٥٩								
سيكوريث برونز (فاميه) ٤ مم		٢٣٣	٢٣٣	٢٣٣	٢٣٣								
سيكوريث برونز (فاميه) ٦ مم		٣٦٥	٣٦٥	٣٦٥	٣٦٥								
أخضر سيكوريث ٦ مم		٣٧٨	٣٧٨	٣٧٨	٣٧٨								
أزرق سيكوريث ٦ مم		٣٤٩	٣٤٩	٣٤٩	٣٤٩								

الأسعار دون نسب الخصم للكميات ، والأسعار تشمل الضرائب و التقطيع والتفصيل حتي هالك ١٠%



بالجنيه المصري

الزجاج المقسى (سيكوريت)

ويتم تقسيته بالتسخين لدرجة ٦٨٠ درجة ثم التبريد المفاجئ و هو مقاوم للصدمات الحرارية و الميكانيكية و يتحمل الاختلاف المفاجئ فى درجات الحرارة و يتفتت لقطع صغيرة عند الكسر (المواصفات المصرية رقم ٣٥٤) و يتوافر بالاسواق زجاج سيكوريت شفاف و برونز و ملون (أخضر أزرق بلو بريقا)

كما يمكن معالجة أى ألواح زجاجية

بالحرارة للحصول على

زجاج مقسى .

و يراعى ألا يقل سمك الزجاج

السيكوريت عن ٦مم عند

استخدامه فى واجهات

المحلات التجارية و عن ٨مم

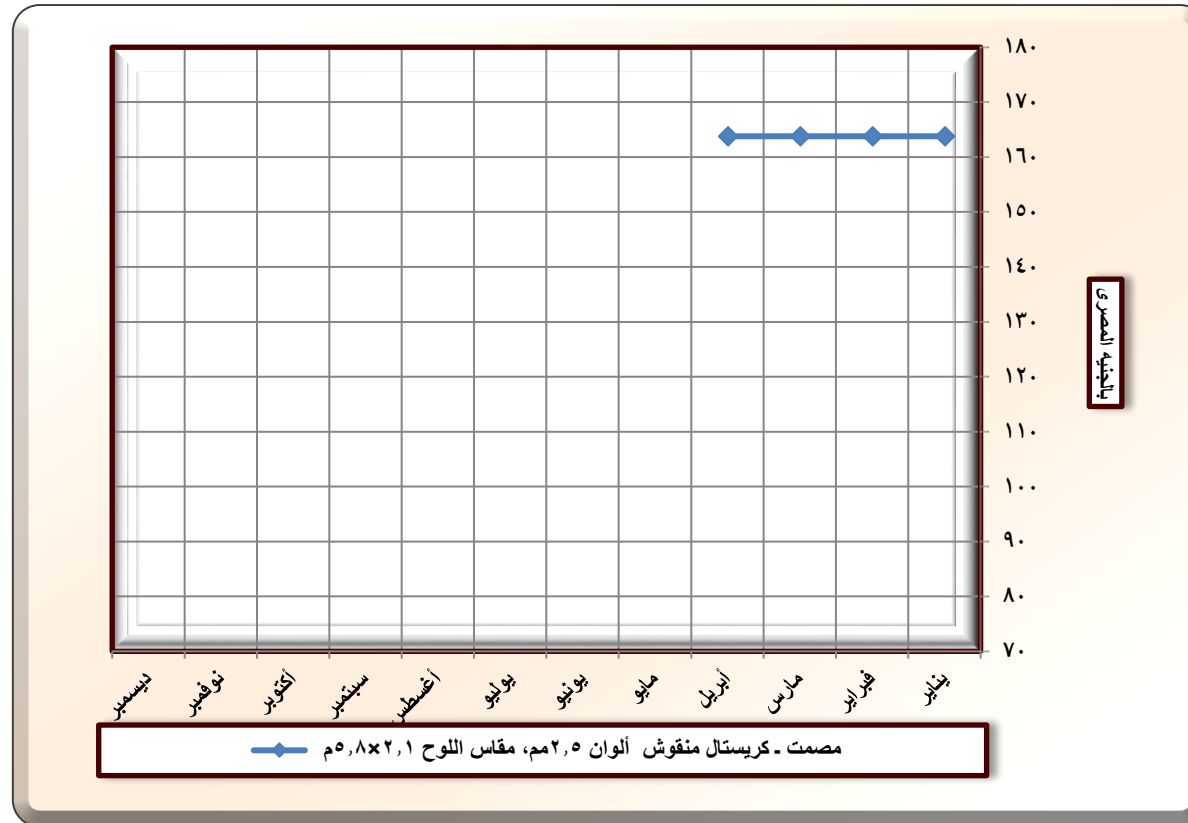
فى أبواب المداخل .



٥-بدائل الزجاج (ألواح بولى كاربونيت)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مصمت . كريستال منقوش ألوان ٢,٥ مم، مقاس اللوح ١,٨×٥,٨ م	متر مسطح	١٦٣,٧٩	١٦٣,٧٩	١٦٣,٧٩	١٦٣,٧٩								

الأسعار للمتر المسطح فى ألواح كاملة دون سعر التفصيل ، الأسعار تشمل الضرائب



بدائل الزجاج - ألواح أكرليك:-

عبارة عن ألواح ضد الكسر و يعطى قوة ٢٠ ضعف من

الزجاج العادى

خفيف الوزن . نصف وزن الزجاج .

لا يحترق و لا يتغير لونة أو شفافيته من أشعة الشمس

و مزود بمواد ذات مقاومة عالية للتأثيرات الجوية .

عازل للحرارة و الرطوبة و الصوت .

مقاس اللوح ١,٨×٥,٨ م.....

ينتج بألوان عديدة (شفاف مثل الزجاج . أوبال . يتوافر

ألوان مثل الابيض الحليبي و الاخضر و الأزرق و أحمر

و الأصفر و الأسود ويمكن إنتاج أى لون وأى مقاس

مطلوب) .

يمكن الرسم عاليه مثل الزجاج . قابل للتشكيل منفذ للضوء

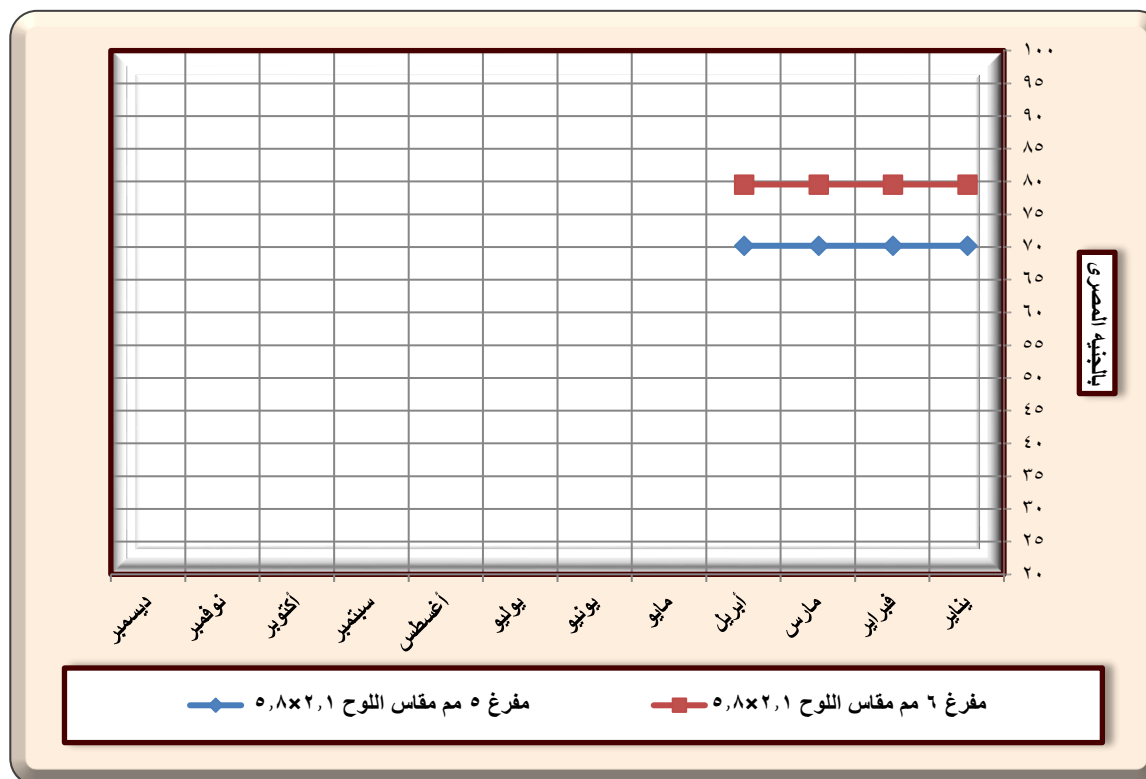
.

و تتسم بأستخداماتها المتعددة فى تجليد أسوار الحدائق و

البوابات والتغطيات بالأسقف المعلقة وتغليف غرف

العمليات و مراكز الأبحاث وغيرها .

٥ - تابع ألواح بولى كاربونيت													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مفرغ ٥ مم مقاس اللوح ٥,٨×٢,١	متر مسطح	٧٠,١٩	٧٠,١٩	٧٠,١٩	٧٠,١٩								
مفرغ ٦ مم مقاس اللوح ٥,٨×٢,١		٧٩,٥٥	٧٩,٥٥	٧٩,٥٥	٧٩,٥٥								
الأسعار للمتر المسطح فى ألواح كاملة دون سعر التفصيل ، الاسعار تشمل الضرائب													



تابع ألواح أكربليك

ويمكن عمل مظلات و أشكال مهزمة و تغطية حمامات السباحة ويمكن تشكيلة لعمل قباب و أشكال مهزمة . و تتوافر الألواح بسمك يصل الى ١٦ و ٢٠ مم .

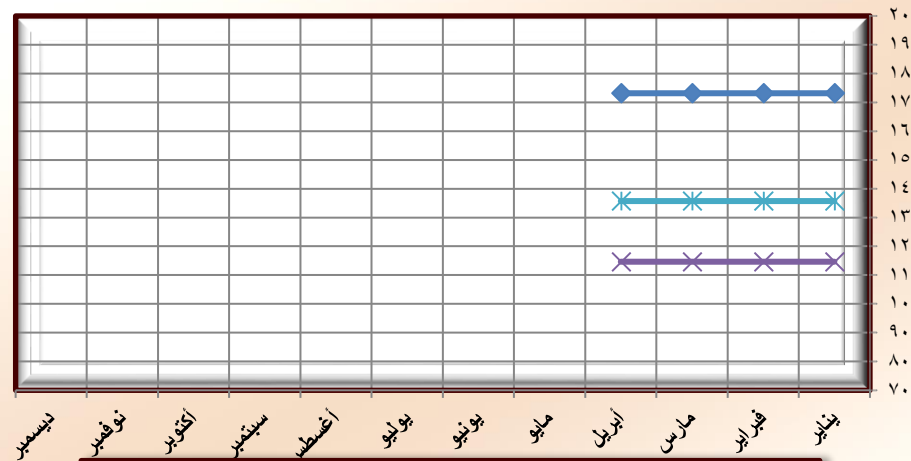
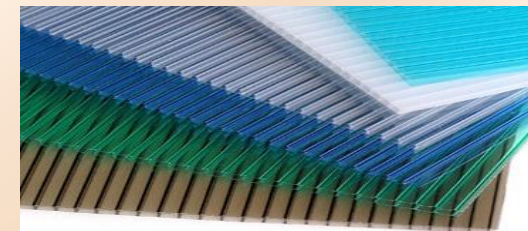
٥ - تابع الواح بولى كاربونيت

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مفرغ شفاف ٦ مم خام ألماني درجة أولى مقاس اللوح ٢,١×٥,٨م	متر مسطح	١١٤,٦٥	١١٤,٦٥	١١٤,٦٥	١١٤,٦٥								
مفرغ ألوان ٦ مم (خام ألماني) درجة أولى مقاس اللوح ٢,١×٥,٨م		١٣٥,٧١	١٣٥,٧١	١٣٥,٧١	١٣٥,٧١								
مفرغ ،ألوان ١٠ مم (خام ألماني) مقاس اللوح ٢,١×٥,٨م		١٧٣,١٥	١٧٣,١٥	١٧٣,١٥	١٧٣,١٥								

الأسعار للمتر المسطح في ألواح كاملة دون سعر التفصيل ، الاسعار تشمل الضرائب

ألواح البولى كاربونيت :-

الخامات الالمانية من الدرجة الاولى عبارة عن ألواح معالجة
بطبقة من مادة UV ضد أشعة الشمس و الاشعة فوق البنفسجية
ضد الكسر
ضمان عشر سنوات
خفيف الوزن نصف وزن الزجاج العادى



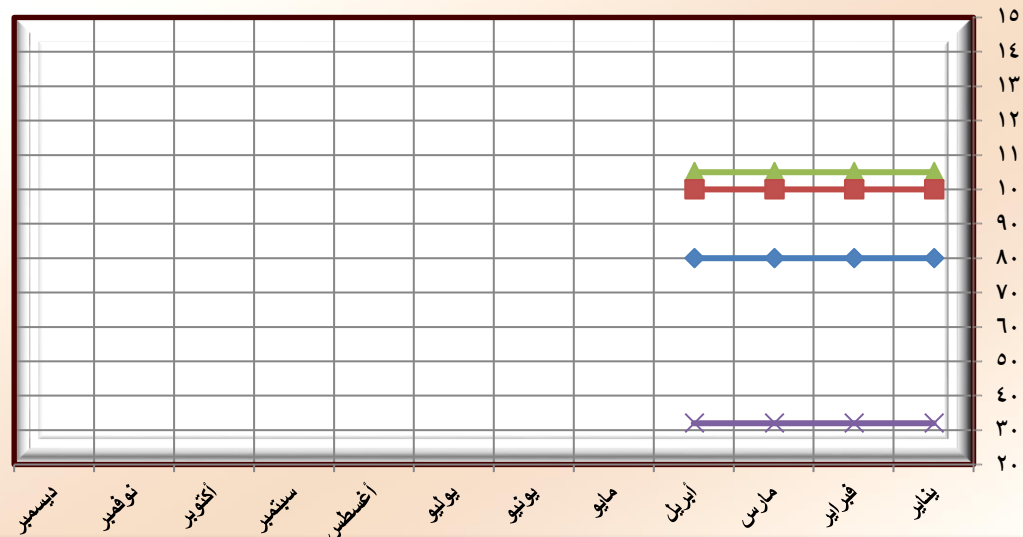
مفرغ شفاف ٦ مم خام ألماني درجة أولى مقاس اللوح ٢,١×٥,٨م
مفرغ ألوان ٦ مم (خام ألماني) درجة أولى مقاس اللوح ٢,١×٥,٨م
مفرغ ،ألوان ١٠ مم (خام ألماني) مقاس اللوح ٢,١×٥,٨م

٦- الألواح الجبسية

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
الألواح العادية سمك ١٢,٥ مم	لوح مقاس ١,٢ × ٣ م	٨٠	٨٠	٨٠	٨٠								
الألواح المضادة للحريق سمك ١٢,٥ مم		١٠٥	١٠٥	١٠٥	١٠٥								
الألواح المضادة للرطوبة سمك ١٢,٥ مم		١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠								
معجون ملئ الفواصل (طن ٨٠ شيكارة)	شيكارة	٣٢	٣٢	٣٢	٣٢								

الألواح الجبسية

- تستخدم الألواح الجبسية في عمل الأسقف المستعارة
للأضاءة وخلافة وكذا الحوائط الفاصلة والمكتبات الجبسية
وخلافه



الألواح العادية سمك ١٢,٥ مم
الألواح المضادة للرطوبة سمك ١٢,٥ مم
الألواح المضادة للحريق سمك ١٢,٥ مم
معجون ملئ الفواصل (طن ٨٠ شيكارة)

٧- الكرانيش الفوم

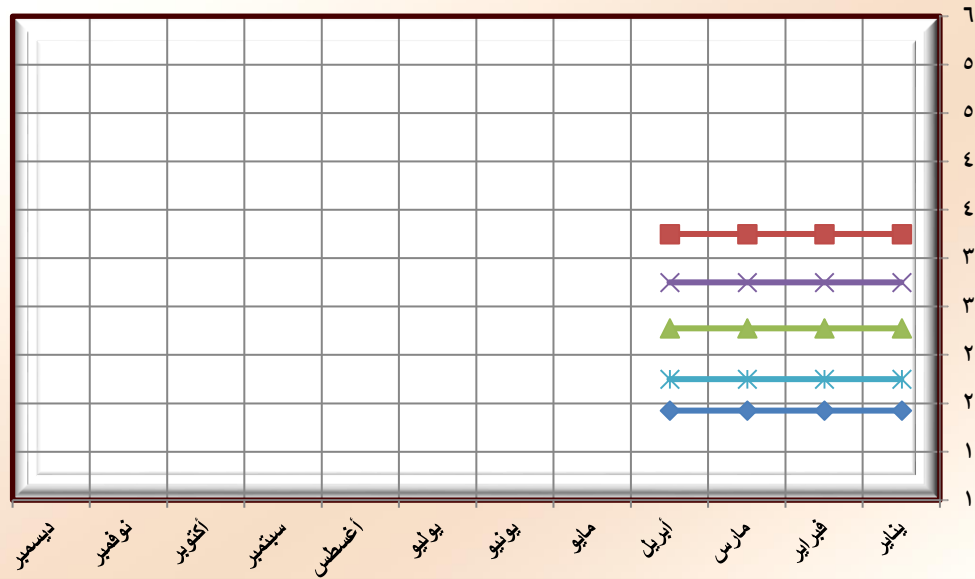
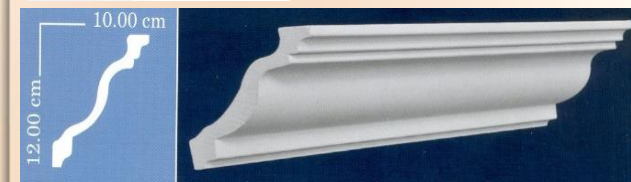
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كورنيشة فوم مقاس ٧x٥,٥ سم	متر	١٩,٢٥	١٩,٢٥	١٩,٢٥	١٩,٢٥								
كورنيشة فوم مقاس ٨x٨ سم		٢٧,٧٥	٢٧,٧٥	٢٧,٧٥	٢٧,٧٥								
كورنيشة فوم مقاس ١٢x١٠ سم		٣٧,٥	٣٧,٥	٣٧,٥	٣٧,٥								
كورنيشة فوم مقاس ١٠,٢x١٠,٢ سم		٣٢,٥	٣٢,٥	٣٢,٥	٣٢,٥								
كورنيشة فوم مقاس ٧x٧ سم		٢٢,٥	٢٢,٥	٢٢,٥	٢٢,٥								

كرانيش فوم :

- كرانيش فوم من مادة بولي يوريثان .
- كثافة ١٥٠ كجم/م^٣ الى ١٨٠ كجم/م^٣ .
- تتوافر الكرانيش بأشكال ومقاسات مختلفة .
- تتوافر الكرانيش في شكل أعواد بطول ٢,٤٥ متر وأطوال أخرى .

مميزات الكرانيش الفوم:

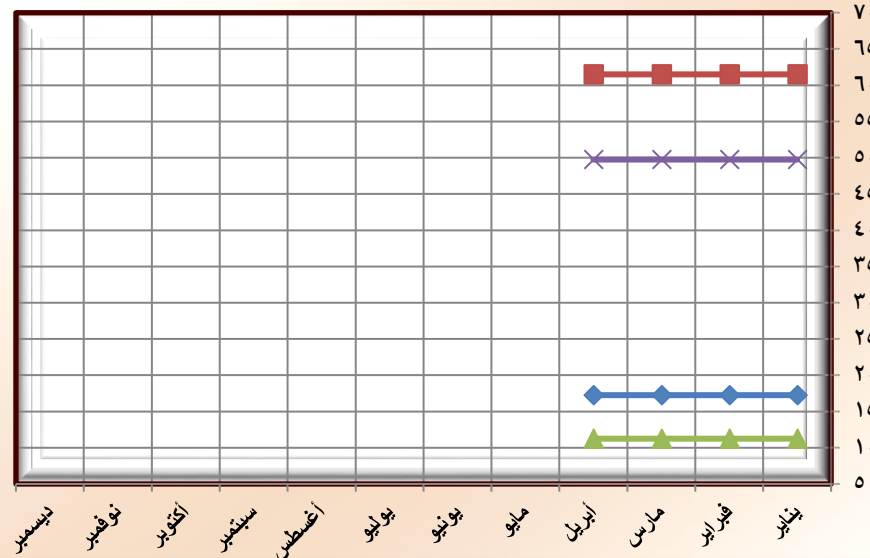
- مقاومة للمياه .
- مقاومة للصدمات .
- سهولة وسريعة في التركيب .
- جاهزة للدهان .



- كورنيشة فوم مقاس ١٠,٢ x ١٠,٢ سم
- كورنيشة فوم مقاس ٨ x ٨ سم
- كورنيشة فوم مقاس ٧ x ٧ سم
- كورنيشة فوم مقاس ٥,٥ x ٥,٥ سم
- كورنيشة فوم مقاس ١٠,٢ x ١٠,٢ سم

٨- زوايا حوائط وبانوهات وبلاطات ثلاثية الأبعاد

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
زوايا حائط من الفوم	متر	١٧,٢٥	١٧,٢٥	١٧,٢٥	١٧,٢٥								
وزر وبانوهات فوم	متر	١١,٢٥	١١,٢٥	١١,٢٥	١١,٢٥								
صنر فوم	قطعة	٦١,٥	٦١,٥	٦١,٥	٦١,٥								
بلاطات فوم ثلاثية الأبعاد ٥٠x٥٠	قطعة	٤٩,٧٥	٤٩,٧٥	٤٩,٧٥	٤٩,٧٥								



زوايا حائط من الفوم (متر) وزر وبانوهات فوم (متر) صنر فوم (قطعة) بلاطات فوم ثلاثية الأبعاد ٥٠x٥٠ (قطعة)

زوايا حائط وبانوهات وبلاطات ثلاثية الأبعاد :

- المنتجات فوم من مادة بولي يوريثان .
- كثافة ١٥٠ كجم/م^٣ إلى ١٨٠ كجم/م^٣ .
- تتوافر بأشكال ومقاسات مختلفة .
- تتوافر زوايا الحائط والوزر والبانوهات في شكل أعواد بطول ٢,٤٥ متر وأطوال أخرى .



مميزات المنتجات الفوم:

- مقاومة للمياه .
- مقاومة للصدمات .
- جاهزة للدهان .
- سهلة وسريعة في التركيب .



سابعاً: أسعار المواسير خلال عام ٢٠١٨

١- مواسير مياه حديد مجلفن

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تصل الى ١٥%													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ٢/١ " سمك ٢,٥ مم	متر طولى	٣٣,٦٦	٣٣,٦٦	٣٣,٦٦	٣٣,٦٦								
مواسير ٤/٣ " سمك ٢,٥ مم		٤٢,٩	٤٢,٩	٤٢,٩	٤٢,٩								
مواسير ١ " سمك ٢,٥ مم		٥٤,٤٢	٥٤,٤٢	٥٤,٤٢	٥٤,٤٢								
مواسير ١,٥ " سمك ٢,٥ مم		٧٨,٦	٧٨,٦	٧٨,٦	٧٨,٦								
مواسير ٢ " سمك ٢,٥ مم		٩٨,٣٤	٩٨,٣٤	٩٨,٣٤	٩٨,٣٤								
مواسير ٣ " سمك ٣ مم		١٧٥,٧٤	١٧٥,٧٤	١٧٥,٧٤	١٧٥,٧٤								
مواسير ٤ " سمك ٣ مم		٢٢٧,٥٢	٢٢٧,٥٢	٢٢٧,٥٢	٢٢٧,٥٢								

معدل تغير سعر مواسير مياه حديد مجلفن بين عامى

٢٠١٧-٢٠١٨

مواسير حديد مجلفن

مواسير من الحديد الصلب و يتم انتاجها

بطريقة اللحام الكهربائى

المواصفات المصرية ٢,٣,٥,١٠,١٦,٢٠ ويوجد

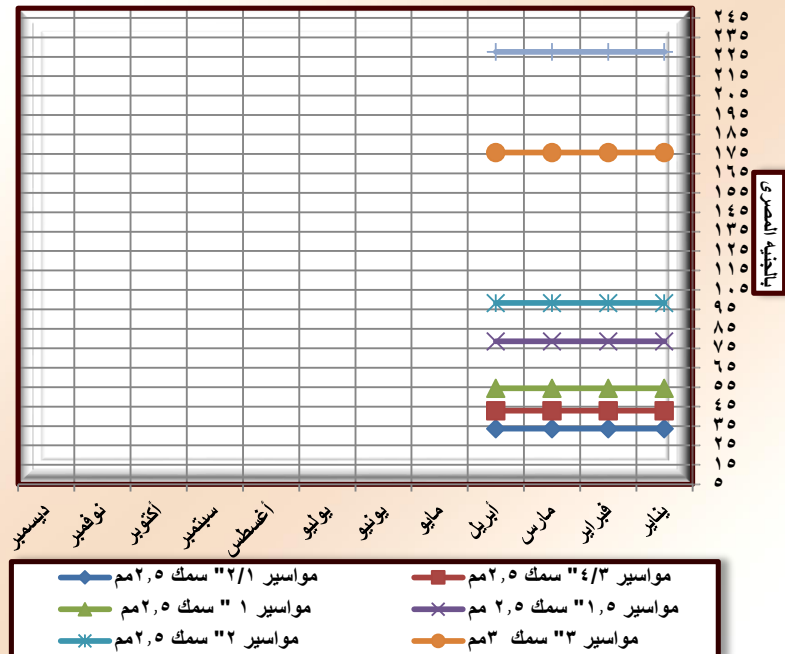
منها عدة أنواع :-

مواسير صلب ملحومة طولياً بأقطار ٢/١ حتى

٤" و تخانة من ١,٥ مم حتى ٤ مم و مواسير

صلب حلزونية بأقطار من ١٠ إلى ٢٤ "

ويتم التركيب باستخدام القطع الخاصة



٢- مواسير بولى بروبيلين

٢-١- مواسير بولى بروبيلين (مياه) ٢٠ بار

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ٢/١ - ٢٠ مم	متر طولى	١٠,٦١	١١,٧٩	١١,٧٩	١١,٧٩								
مواسير ٤/٣ - ٢٥ مم		١٧,٠٧	١٨,٩٦	١٨,٩٦	١٨,٩٦								
مواسير ١ - ٣٢ مم		٢٦,٧٦	٢٩,٧٣	٢٩,٧٣	٢٩,٧٣								
مواسير ١,٢٥ - ٤٠ مم		٤١,٨	٤٦,٤٤	٤٦,٤٤	٤٦,٤٤								
مواسير ١,٥ - ٥٠ مم		٦٤,١٥	٧١,٢٧	٧١,٢٧	٧١,٢٧								
مواسير ٢ - ٦٣ مم		٨٩,٨٥	٩٩,٨٤	٩٩,٨٤	٩٩,٨٤								

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٢:٣٠%

معدل تغير سعر مواسير مياه بروبيلين ٢٠ بار

بين عامى ٢٠١٧-٢٠١٨

مواسير بولى بروبيلين:-

مواسير تنتج من مادة PPR طبقا للمواصفات

القياسية الألمانية

طول الماسورة ٤م بلون أخضر و أقطار من

٢/١ " حتى ٤ "

يتم توصيل المواسير بطرفى اللحام بالماكينه

ويتم اتصالها بالاجهزة بأستخدام القطع الخاصة

ذات السن النحاسى بأعلى مواصفات للسن

النحاسى

و يزود السن النحاسى فى بعض الأنواع بطبقة

بروبيلين من داخل السن النحاسى لضمان

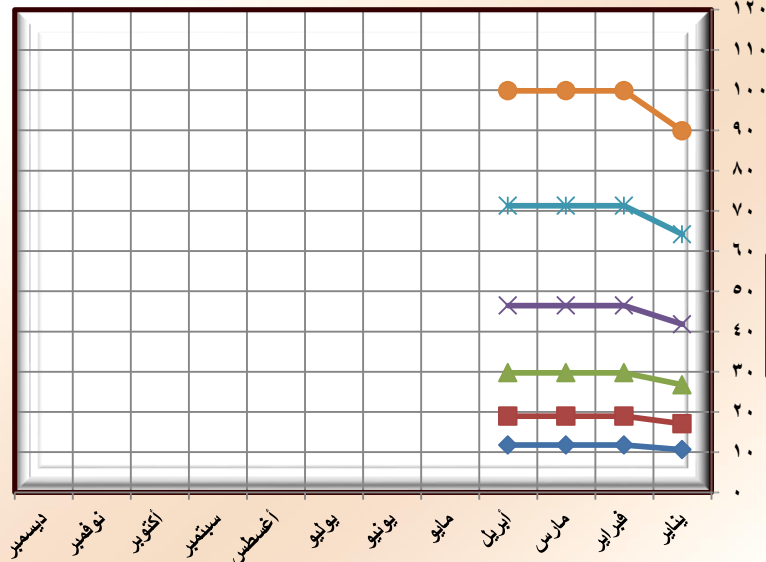
الحماية الصحية الكاملة لمياه الشرب داخل

المواسير .

و يختلف السعر حسب جودة المنتج والسن

النحاسى ومنشأ المادة الخام (أوروبى -

كورى - صينى) .



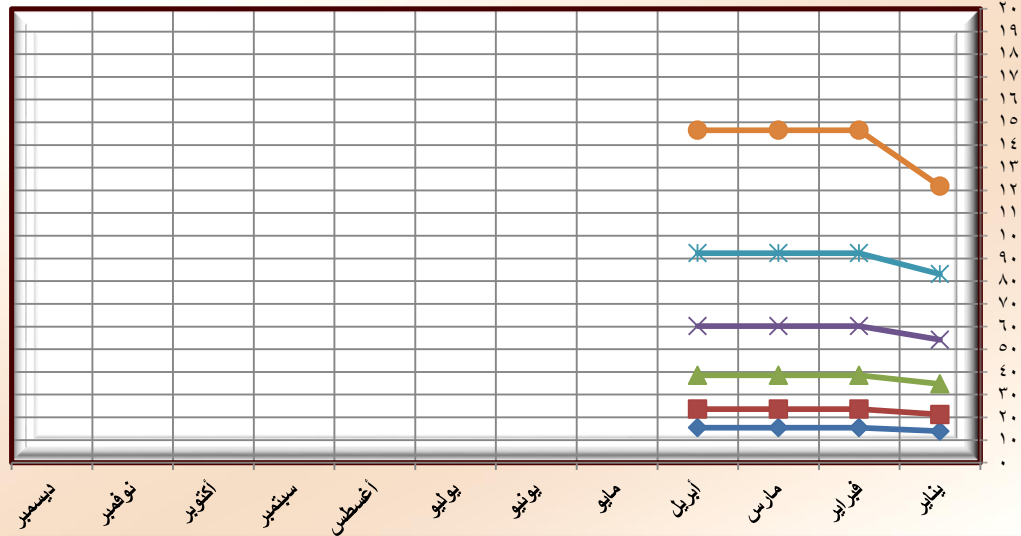
مواسير ٢/١ - ٢٠ مم	مواسير ٤/٣ - ٢٥ مم
مواسير ١ - ٣٢ مم	مواسير ١,٢٥ - ٤٠ مم
مواسير ١,٥ - ٥٠ مم	مواسير ٢ - ٦٣ مم

عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير	مواسير ١/٢ - ٢٠ مم	السعر	معدل التغير	مواسير ١ - ٣٢ مم
يناير	٩,٨٢	%٨,٠	٢٣,٦٢	%١٣,٣		
فبراير	٩,٨٢	%٢٠,١	٢٣,٦٢	%٢٥,٩		
مارس	٩,٨٢	%٢٠,١	٢٣,٦٢	%٢٥,٩		
أبريل	١١,٢٩	%٤,٤	٢٧,١٤	%٩,٥		
مايو	١١,٢٩		٢٧,١٤			
يونيو	١١,٢٩		٢٧,١٤			
يوليو	١١,٣٩		٢٧,٣٨			
أغسطس	١٢,٠٤		٣٠,٢٩			
سبتمبر	١٢,٠٤		٣٠,٢٩			
أكتوبر	١٢,٠٤		٣٠,٢٩			
نوفمبر	١٢,٠٤		٣٠,٢٩			
ديسمبر	١٢,٠٠		٣٠,٢٩			
المتوسط	١١		٢٨			

٢-١ مواسير بولي برويلين معزولة ضد الشمس

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ٢/١ - ٢٠ مم	متر طولى	١٣,٨٩	١٥,٤٢	١٥,٤٢	١٥,٤٢								
مواسير ٤/٣ - ٢٥ مم		٢١,٢٥	٢٣,٦١	٢٣,٦١	٢٣,٦١								
مواسير ١ - ٣٢ مم		٣٤,٦٨	٣٨,٥٣	٣٨,٥٣	٣٨,٥٣								
مواسير ١,٢٥ - ٤٠ مم		٥٤,١٧	٦٠,١٩	٦٠,١٩	٦٠,١٩								
مواسير ١,٥ - ٥٠ مم		٨٣,٠٩	٩٢,٣٣	٩٢,٣٣	٩٢,٣٣								
مواسير ٢ - ٦٣ مم		١٢١,٨٤	١٤٦,٤٩	١٤٦,٤٩	١٤٦,٤٩								

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٣٠:٢٢%



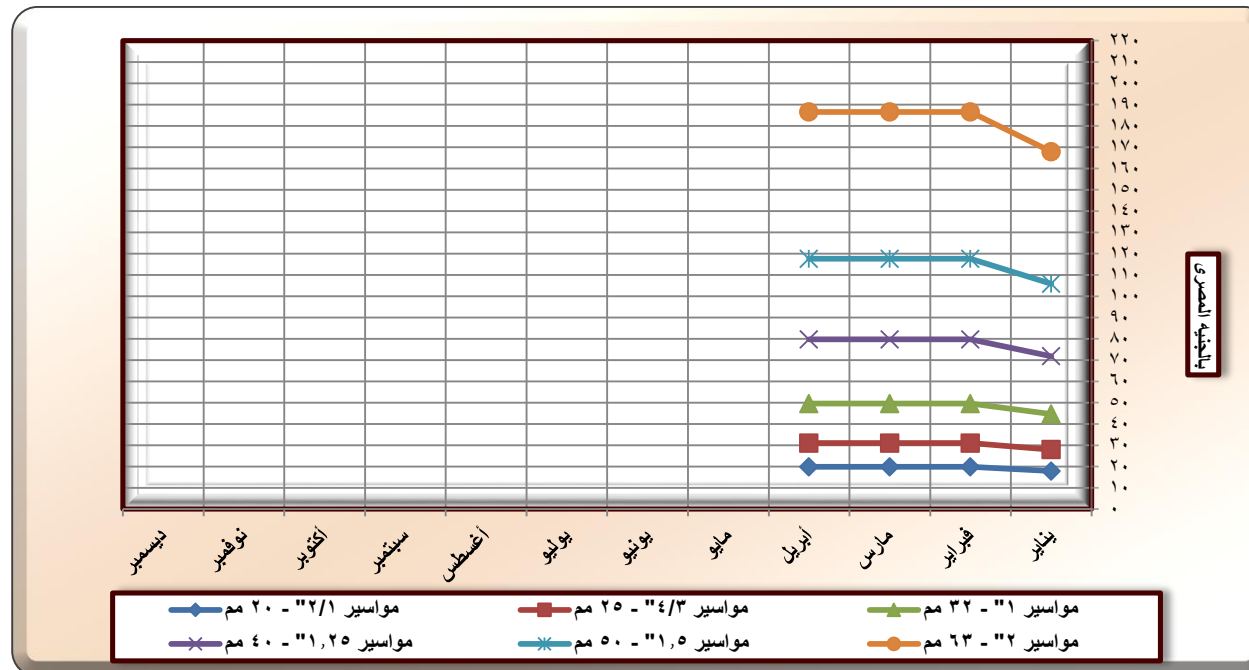
مواسير بولي برويلين معزولة

مواسير بولي برويلين معزولة وتتميز بحماية كاملة ضد الشمس

تستخدم لصواعد المياه على الواجهات المعرضة لاشعة الشمس

٢-١ مواسير فيبر مغلقة أسود ٢٠ بار

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٣٠:٢٢%													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ٢/١ - ٢٠ مم	متر طولى	١٧,٨٥	١٩,٨٤	١٩,٨٤	١٩,٨٤								
مواسير ٤/٣ - ٢٥ مم		٢٧,٨٨	٣٠,٩٩	٣٠,٩٩	٣٠,٩٩								
مواسير ١ - ٣٢ مم		٤٤,٦	٤٩,٥٦	٤٩,٥٦	٤٩,٥٦								
مواسير ١,٢٥ - ٤٠ مم		٧١,٧٤	٧٩,٧١	٧٩,٧١	٧٩,٧١								
مواسير ١,٥ - ٥٠ مم		١٠٥,٨	١١٧,٥٦	١١٧,٥٦	١١٧,٥٦								
مواسير ٢ - ٦٣ مم		١٦٧,٨٥	١٨٦,٥	١٨٦,٥	١٨٦,٥								



مواسير بولى بروبيلين معزولة

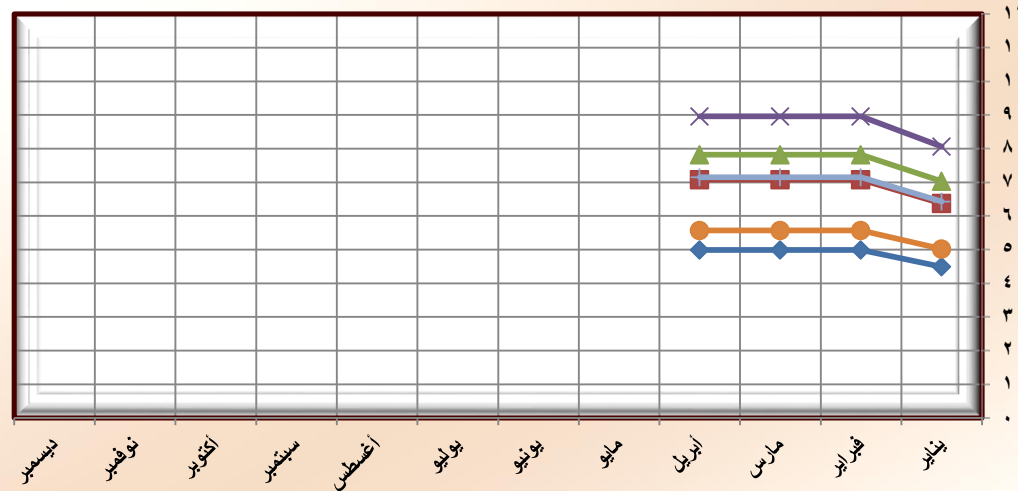
مواسير بروبيلين معزولة بالفبيبر وتتميز بحماية كاملة ضد الشمس .
تستخدم لنقل المياه الساخنة من السخانات الشمسية و خلافة



٢-٢ قطع خاصة للبولى بروبيلين (مياه)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كوع لحام ٩٠ ° ٢٠ مم	عدد	٤,٤٩	٤,٩٩	٤,٩٩	٤,٩٩								
تية لحام ٢٠ مم		٦,٣٧	٧,٠٨	٧,٠٨	٧,٠٨								
كرنك لحام ٢٠ مم		٧,٠٣	٧,٨٢	٧,٨٢	٧,٨٢								
تية لحام ٢٥ مم		٨,٠٦	٨,٩٦	٨,٩٦	٨,٩٦								
جلبة لحام ٢٥ مم		٥,٠٢	٥,٥٧	٥,٥٧	٥,٥٧								
جلبة لحام مسلوب ٢٥ × ٢٠ مم		٦,٤٣	٧,١٥	٧,١٥	٧,١٥								
تية لحام مسلوب ٢٥ × ٢٠ مم		١٢,٧٢	١٤,١٥	١٤,١٥	١٤,١٥								

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٢:٣٠%



كوع لحام ٩٠ ° ٢٠ مم
 تية لحام ٢٠ مم
 كرنك لحام ٢٠ مم
 تية لحام ٢٥ مم
 جلبة لحام ٢٥ مم
 جلبة لحام مسلوب ٢٥ × ٢٠ مم
 تية لحام مسلوب ٢٥ × ٢٠ مم

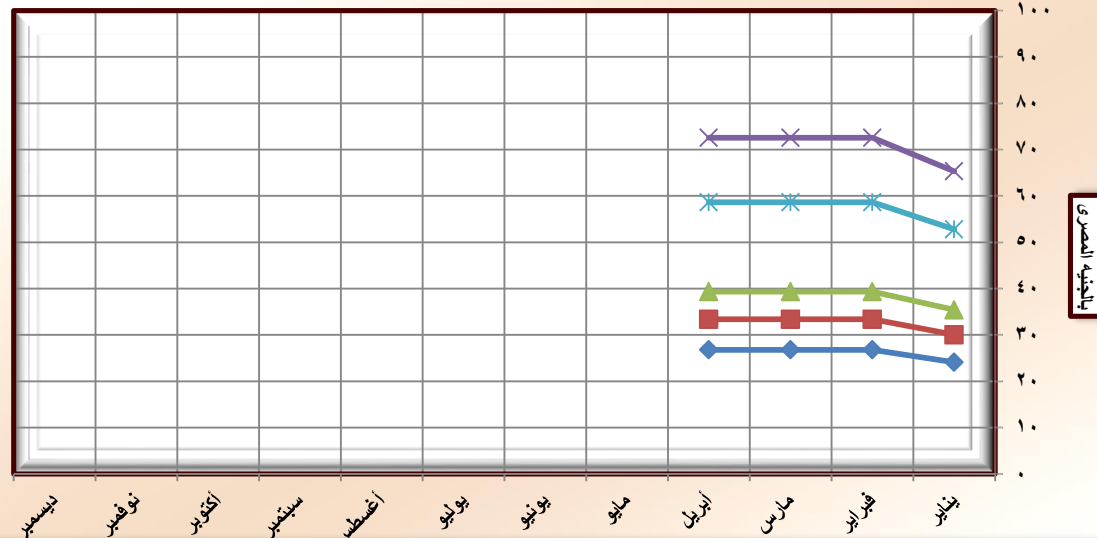
قطع خاصة للمواسير بولى بروبيلين:-



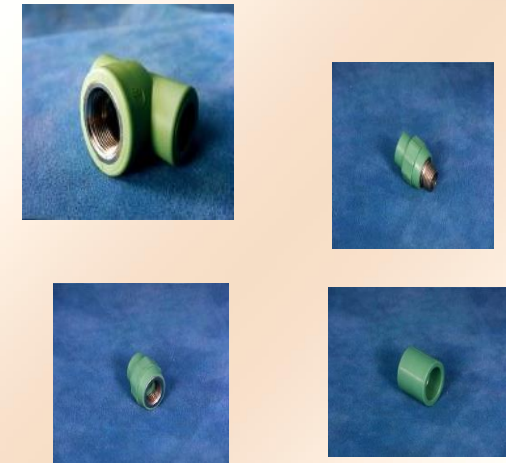
٢-٢ قطع خاصة للبولى بروبيلين (مياه)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كوع بسن نحاس داخلى ٢٠ مم	عدد	٣٠,٠٥	٣٣,٣٩	٣٣,٣٩	٣٣,٣٩								
تية بسن نحاس داخلى ٢٠ مم		٣٥,٤٢	٣٩,٣٥	٣٩,٣٥	٣٩,٣٥								
تية بسن نحاس داخلى ٢٥ مم		٦٥,٣١	٧٢,٥٦	٧٢,٥٦	٧٢,٥٦								
جلبه لحام مسلوب ٢٥ × ٥٠ مم		٢٤,١	٢٦,٧٨	٢٦,٧٨	٢٦,٧٨								
تية لحام مسلوب ٢٥ × ٥٠ مم		٥٢,٧٨	٥٨,٦٤	٥٨,٦٤	٥٨,٦٤								

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين -نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٢:٣٠%



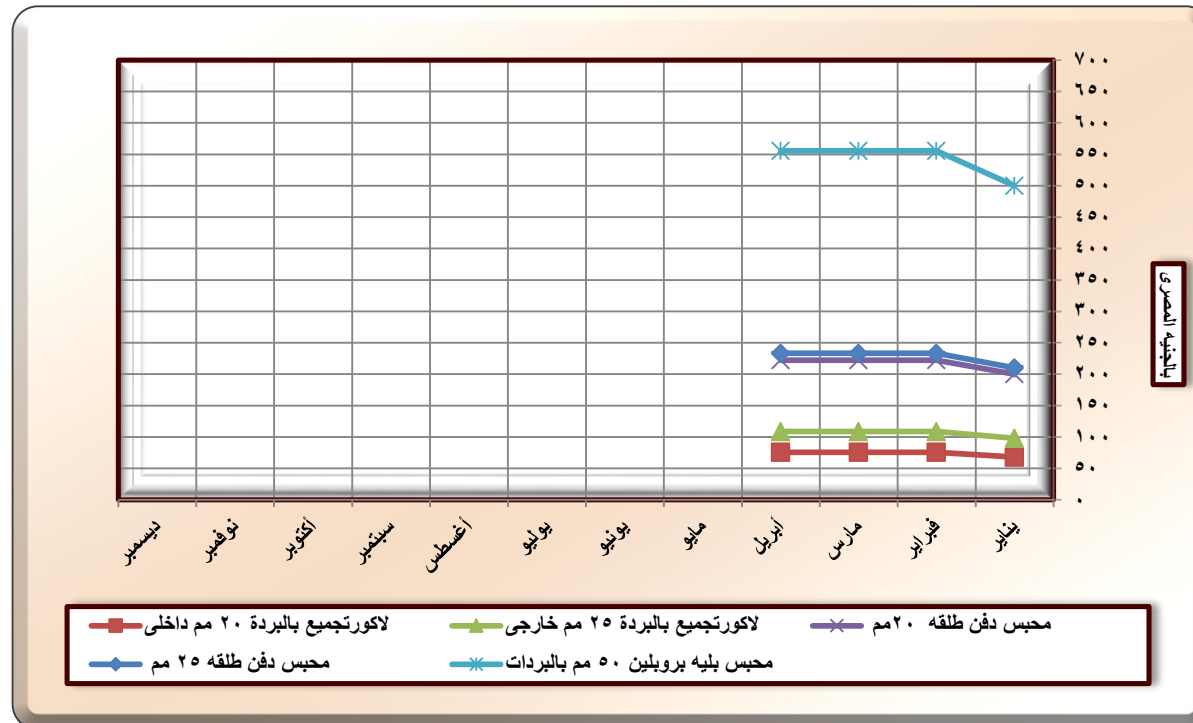
قطع خاصة للمواسير بولى بروبيلين:-



٢-٢ قطع خاصة للبولى بروبيلين (مياه)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
لاكورتجميع بالبردة ٢٠ مم داخلى	عدد	٦٨,٠٢	٧٥,٥٨	٧٥,٥٨	٧٥,٥٨								
لاكورتجميع بالبردة ٢٥ مم خارجى		٩٧,٨٨	١٠٨,٧٦	١٠٨,٧٦	١٠٨,٧٦								
محبس دفن طلقه ٢٠ مم		٢٠٠	٢٢٢,٢٢	٢٢٢,٢٢	٢٢٢,٢٢								
محبس دفن طلقه ٢٥ مم		٢١٠	٢٣٣,٣٤	٢٣٣,٣٤	٢٣٣,٣٤								
محبس بليه بروبيلين ٥٠ مم بالبردات		٥٠٠	٥٥٥,٥٦	٥٥٥,٥٦	٥٥٥,٥٦								

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٢:٣٠%



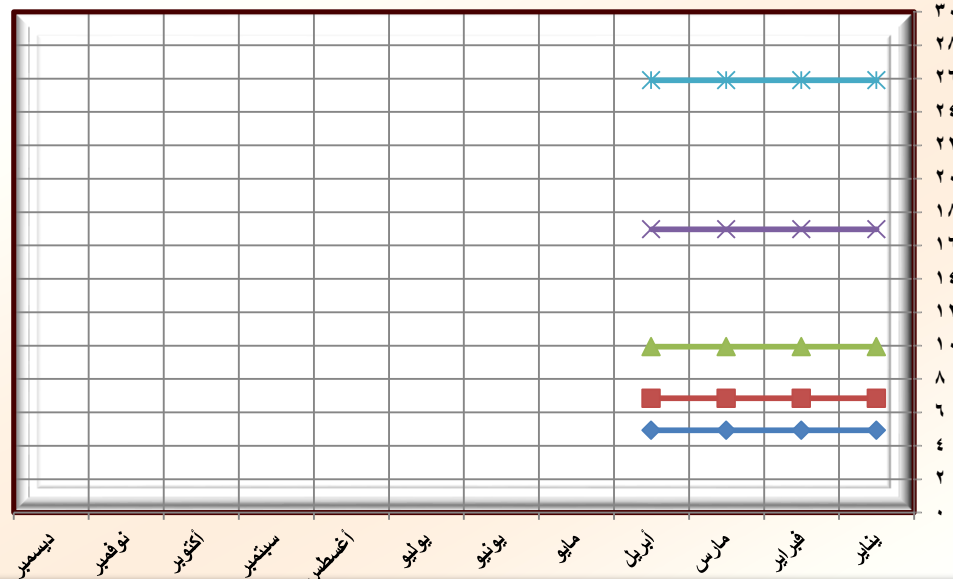
تابع قطع خاصة للمواسير البولى بروبيلين:-



٣- مواسير مياه بلاستيك p.v.c رمادى

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ٢/١"	متر طولى	٤,٩٣	٤,٩٣	٤,٩٣	٤,٩٣								
مواسير ٤/٣"		٦,٨٥	٦,٨٥	٦,٨٥	٦,٨٥								
مواسير ١"		٩,٩٤	٩,٩٤	٩,٩٤	٩,٩٤								
مواسير ١,٥"		١٦,٩٧	١٦,٩٧	١٦,٩٧	١٦,٩٧								
مواسير ٢"		٢٥,٩	٢٥,٩	٢٥,٩	٢٥,٩								

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تصل الى ١٥%



الخطية العنصرية

مواسير بلاستيك pvc

مواسير upvc cpvc pvc وعادة تكون باللون الرمادى و أحيانا باللون الأبيض . ويتم التركيب بالغراء أو اللاصق طول الماسورة ٦م و تستخدم لمياة الشرب و الرى بضغط تشغيل ٤ & ٦ & ١٠ & ١٦ جو وتستخدم المواسير pvc فى شبكات التغذية لمياة الشرب و الرى و مواسير cpvc للمياة الساخنة جدول ٨٠ طبقا للمواصفة الأمريكية و upvc للصرف الصحى .



٤- مواسير صرف بلاستيك أبيض مدعمة عديدة الطبقات موديل أمريكي سمك ٤مم

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ١,٥"	متر طولى	٢٨,٨٦	٣٢,٠٨	٣٢,٠٨	٣٢,٠٨								
مواسير ٢"		٣٤,٩٦	٣٨,٨٥	٣٨,٨٥	٣٨,٨٥								
مواسير ٣"		٤٣,٥٦	٤٨,٤	٤٨,٤	٤٨,٤								
مواسير ٤"		٧٠,٦٦	٧٨,٥١	٧٨,٥١	٧٨,٥١								
مواسير ٦"		٩٨,٣٨	١٠٩,٣٣	١٠٩,٣٣	١٠٩,٣٣								

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٠:٣٠%

معدل تغير سعر مواسير صرف أبيض موديل أمريكي سمك ٤مم بين عامى ٢٠١٧-٢٠١٨

عام ٢٠١٧	السعر	معدل التغير	مواسير ٣"	السعر	معدل التغير	مواسير ٤"	السعر	معدل التغير
يناير	٤١,٠٢	%٦,٢	٦٥,٦٣	%٧,٧				
فبراير	٤١,٠٢	%١٨,٠	٦٥,٦٣	%١٩,٦				
مارس	٤١,٠٢	%١٨,٠	٦٥,٦٣	%١٩,٦				
أبريل	٤٧,١٤	%٢,٧	٧٥,٤٤	%٤,١				
مايو	٤٧,١٤		٧٥,٤٤					
يونيو	٤٧,١٤		٧٥,٤٤					
يوليو	٤٧,٥٦		٧٦,١١					
أغسطس	٤٩,٠٢		٧٨,٦٦					
سبتمبر	٤٩,٠٢		٧٨,٦٦					
أكتوبر	٤٩,٠٢		٧٨,٦٦					
نوفمبر	٤٩,٠٢		٧٨,٦٦					
ديسمبر	٤٩,٠٢		٧٨,٦٦					
المتوسط	٤٦		٧٤					

مواسير بلاستيك ابيض للصرف

تنتج المواسير طبقا للمواصفات

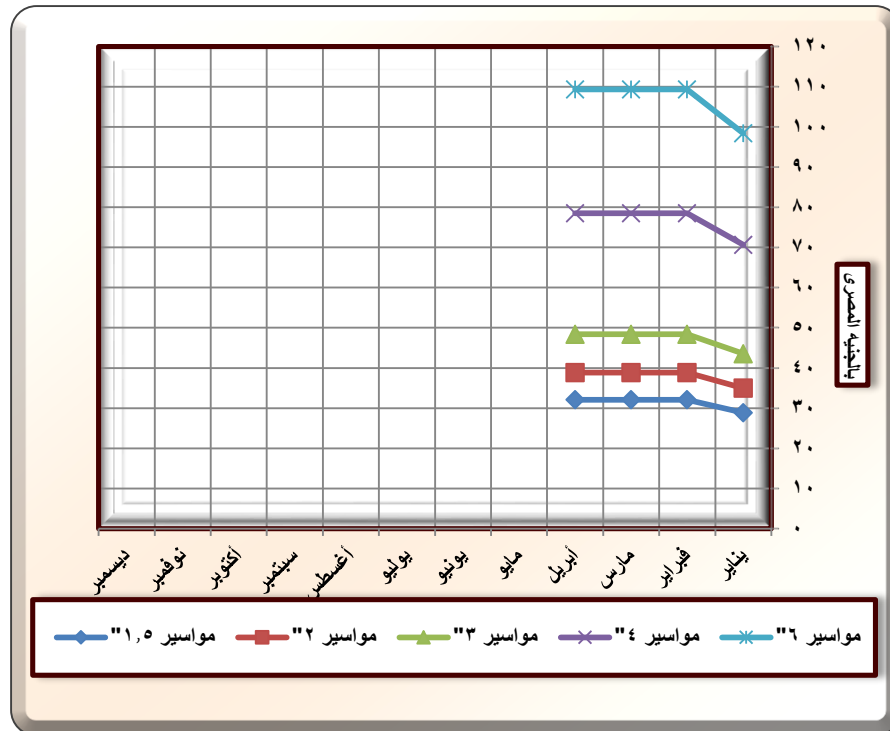
المصرية ١٧١٧

وتتوافر باللون الأبيض و الرمادى

طول الماسورة ٦ م و الأقطار ١,٥ :

٦ بوصة ويختلف السعر حسب سمك

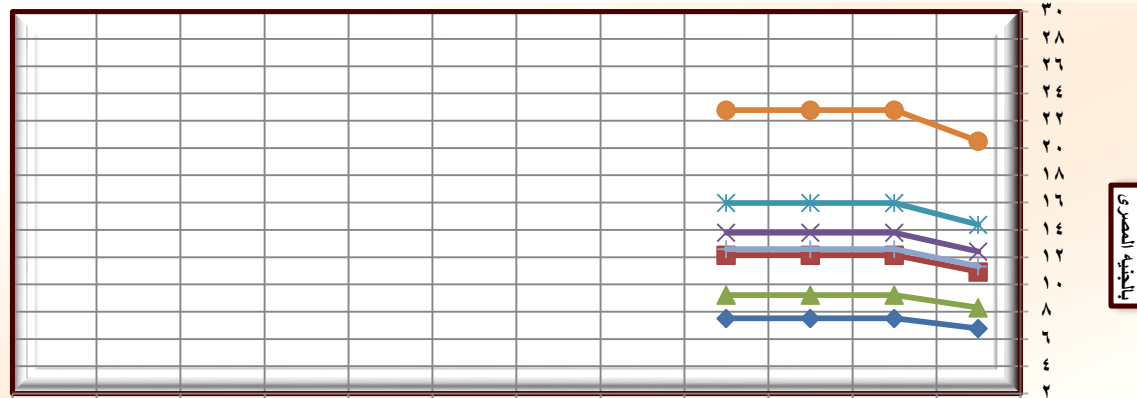
الماسورة (١,٥ مم حتى ٧,٧ مم)



٤- قطع خاصة ووصلات مواسير بلاستيك أبيض (صرف)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كوع زاوية ٩٠ - ١,٥"	عدد	٦,٧٧	٧,٥٢	٧,٥٢	٧,٥٢								
كوع زاوية ٩٠ - ٢"		١٠,٩٣	١٢,١٥	١٢,١٥	١٢,١٥								
كوع مفتوح ٤٥ - ١,٥"		٨,٣	٩,٢٢	٩,٢٢	٩,٢٢								
كوع مفتوح ٤٥ - ٢"		١٢,٤١	١٣,٧٩	١٣,٧٩	١٣,٧٩								
مشترك ٩٠ - ٢"		١٤,٣٨	١٥,٩٧	١٥,٩٧	١٥,٩٧								
مشترك واى ٤٥ - ٢"		٢٠,٥	٢٢,٧٨	٢٢,٧٨	٢٢,٧٨								
وصلة تمدد ٤"		١١,٣٣	١٢,٥٩	١٢,٥٩	١٢,٥٩								

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٠:٣٠%



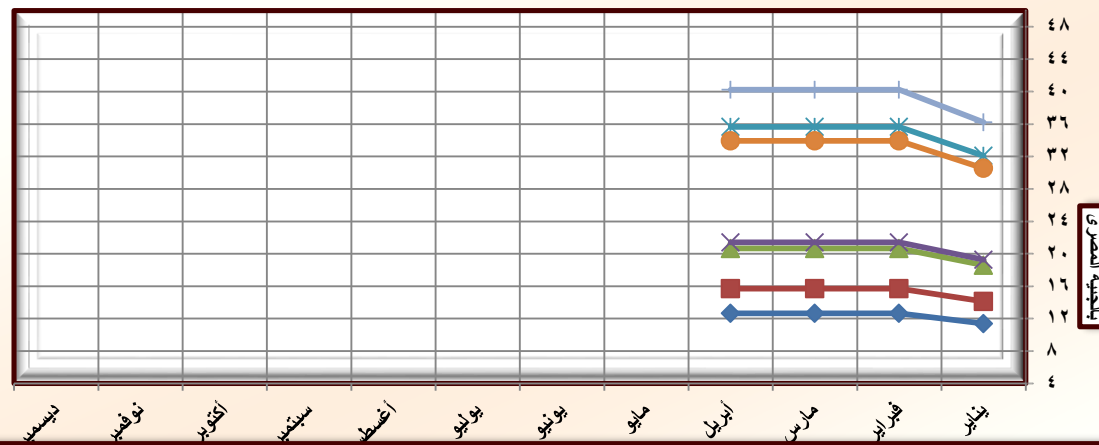
قطع خاصة للمواسير البلاستيك
الاصف للصرف



٤- قطع خاصة ووصلات مواسير بلاستيك أبيض (صرف)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
هواية ٢"	عدد	١١,٣٩	١٢,٦٥	١٢,٦٥	١٢,٦٥								
هواية ٣"		١٤,١٢	١٥,٧	١٥,٧	١٥,٧								
هواية ٤"		١٨,٥٩	٢٠,٦٦	٢٠,٦٦	٢٠,٦٦								
طبة لصق ٣"		١٩,٢٧	٢١,٤١	٢١,٤١	٢١,٤١								
طبة لصق ٤"		٣٢,٠٨	٣٥,٦٥	٣٥,٦٥	٣٥,٦٥								
طبة تسليك ٣"		٣٠,٥٣	٣٣,٩٣	٣٣,٩٣	٣٣,٩٣								
طبة تسليك ٤"		٣٦,٢٢	٤٠,٢٤	٤٠,٢٤	٤٠,٢٤								

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٣٠:٢٠%



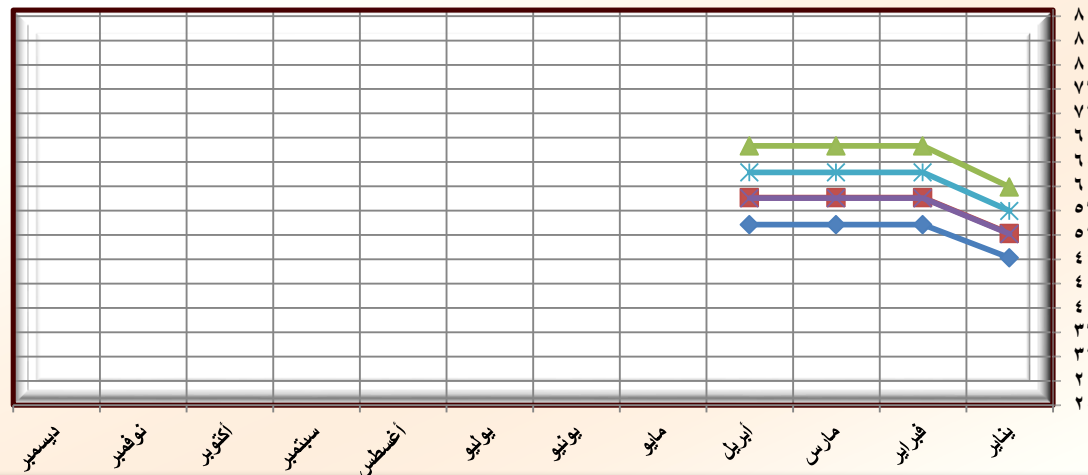
قطع خاصة للمواسير البلاستيك
الاصب للصرف



٤- قطع خاصة ووصلات مواسير بلاستيك أبيض (صرف)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مشترك مسلوب - ٣/ ٢"	عدد	٤٩,٢٤	٥٤,٧١	٥٤,٧١	٥٤,٧١								
كوع بباب ٩٠ - ٤"		٥٣,٢٤	٥٩,١٥	٥٩,١٥	٥٩,١٥								
كوع ريحة سيفون - ٤"		٦٠,٨٩	٦٧,٦٦	٦٧,٦٦	٦٧,٦٦								
بيبه ٢/١,٥"		٥٣,١٦	٥٩,٠٧	٥٩,٠٧	٥٩,٠٧								
جرجورى مطر ٣"		٥٦,٩٧	٦٣,٣	٦٣,٣	٦٣,٣								

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٠:٣٠%



البيانات المصدرة

قطع خاصة للمواسير البلاستيك
الابيض للصرف



٥- مواسير فخار (وصلة عادية)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر	
مواسير ٦"	متر طولى	٨٠,٥	٨٠,٥	٨٠,٥	٨٠,٥									
مواسير ٧"		٨٩,٧	٨٩,٧	٨٩,٧	٨٩,٧									
مواسير ٨"		١٢٧,٦٥	١٢٧,٦٥	١٢٧,٦٥	١٢٧,٦٥									
مواسير ٩"		١٤٦,٠٥	١٤٦,٠٥	١٤٦,٠٥	١٤٦,٠٥									
مواسير ١٠"		١٧٠,٢	١٧٠,٢	١٧٠,٢	١٧٠,٢									
مواسير ١٢"		٢٤٩,٥٥	٢٤٩,٥٥	٢٤٩,٥٥	٢٤٩,٥٥									
مواسير ١٤"		٣٢٤,٣	٣٢٤,٣	٣٢٤,٣	٣٢٤,٣									
مواسير ١٥"		٣٣٣,٥	٣٣٣,٥	٣٣٣,٥	٣٣٣,٥									
مواسير ١٦"		٣٦٨	٣٦٨	٣٦٨	٣٦٨									
مواسير ١٨"		٤٧٣,٨	٤٧٣,٨	٤٧٣,٨	٤٧٣,٨									
مواسير ٢٠"		٦٥٦,٦٥	٦٥٦,٦٥	٦٥٦,٦٥	٦٥٦,٦٥									
مواسير ٢٤"		٨٣٣,٧٥	٨٣٣,٧٥	٨٣٣,٧٥	٨٣٣,٧٥									
مواسير ٢٨"		١٠٥٤,٥٥	١٠٥٤,٥٥	١٠٥٤,٥٥	١٠٥٤,٥٥									
مواسير ٣٠"		١٢٤٣,١٥	١٢٤٣,١٥	١٢٤٣,١٥	١٢٤٣,١٥									
مواسير ٣٢"		١٥٥٣,٦٥	١٥٥٣,٦٥	١٥٥٣,٦٥	١٥٥٣,٦٥									
مواسير ٣٦"		١٦٦٤,٠٥	١٦٦٤,٠٥	١٦٦٤,٠٥	١٦٦٤,٠٥									
مواسير ٤٠"		٢١٢١,٧٥	٢١٢١,٧٥	٢١٢١,٧٥	٢١٢١,٧٥									
الاسعار تشمل رسوم شهادة الاختبار														

مواسير فخار (وصلة عادية)

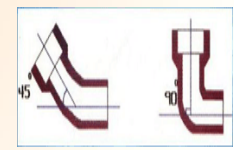
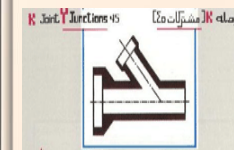


مواسير فخار :-

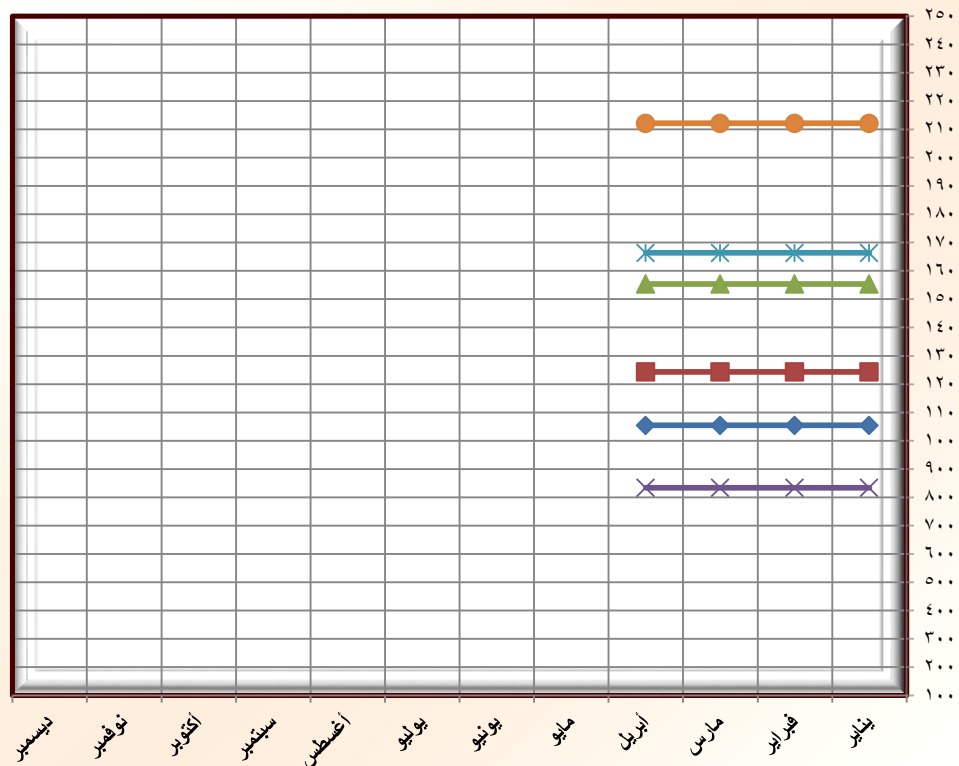
المواسير الفخار ذات الطلاء الملحي والتي تخضع للمواصفات القياسية المصرية رقم ٥٦ لسنة ٢٠٠٥ و المواصفات العالمية .

تتكون أثناء صناعة المواسير على محيط الماسورة من الداخل و الخارج طبقة ملساء مزججة صلبة ملساء سمكها حوالى ٣ مم . وتعتبر هذه المواسير من أرخص أنواع المواسير المستعملة .

.. تتحمل الضغط الخارجى الناتج من ضغط التربة . تنتج المواسير برأس و ذيل بأقطار من ٤٠:٦ بوصة تستخدم المواسير فى شبكات الأنحدار و التهوية . يتم تركيب المواسير رأس و ذيل ويتم وضع حبل القلفاظ و مونة أسمنت و رمل بنسبة ١ : ١ ويتم تغطية الخط بالرمال للمحافظة على المواسير

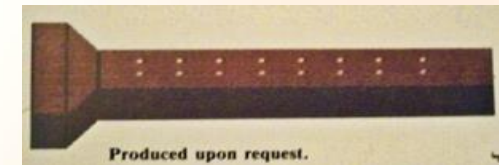


مواسير فخار (وصلة عادية)



بالجنيه المصري

تنتج مواسير فخار مثقبة تستخدم فى عمليات الري و تجميع المياه الجوفية



كذلك قنوات فخار نصف دائرية بأطوال تبدأ من ١٠٠ سم وحتى ٢٠٠ سم بأقطار مختلفة و يستخدم فى تبطين أرضية غرف التفتيش و صرف مخلفات المصانع

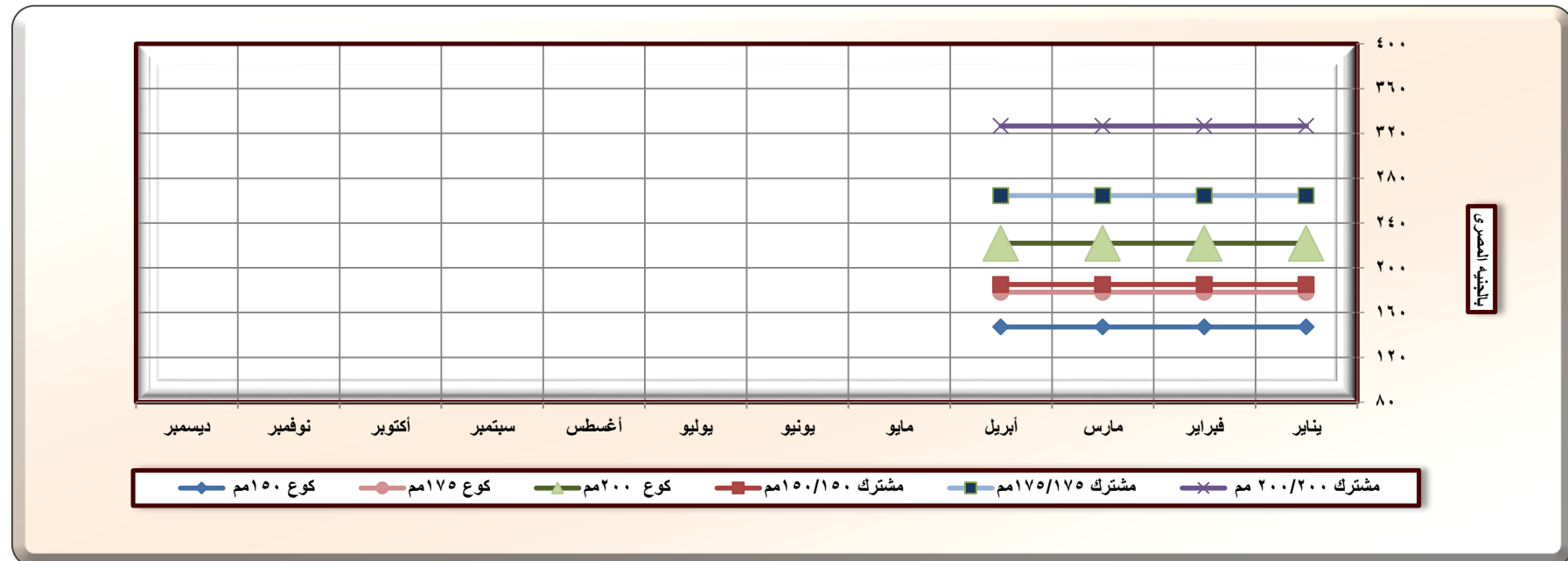




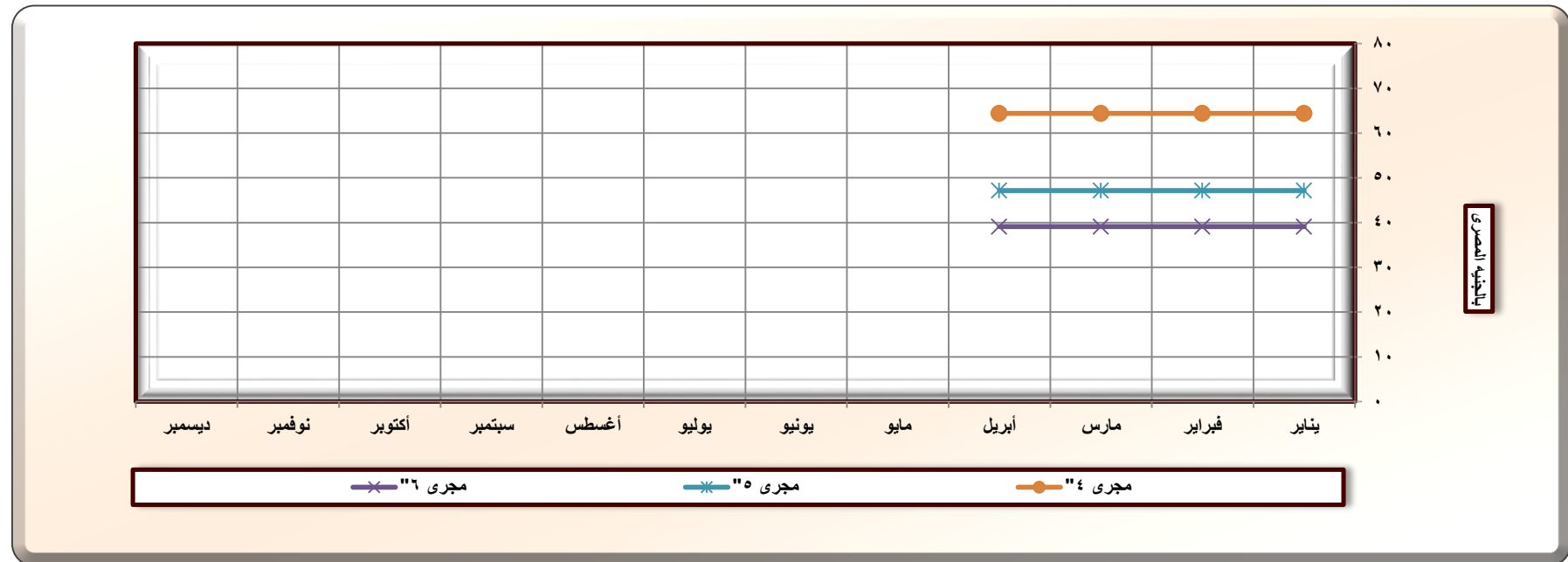
٥- قطع خاصة ووصلات مواسير فخار وصلة ثابتة

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كوع ١٥٠ مم	عدد	١٤٧,٢	١٤٧,٢	١٤٧,٢	١٤٧,٢								
كوع ١٧٥ مم		١٧٨,٢٥	١٧٨,٢٥	١٧٨,٢٥	١٧٨,٢٥								
كوع ٢٠٠ مم		٢٢١,٩٥	٢٢١,٩٥	٢٢١,٩٥	٢٢١,٩٥								
مشترك ١٥٠/١٥٠ مم		١٨٥,١٥	١٨٥,١٥	١٨٥,١٥	١٨٥,١٥								
مشترك ١٧٥/١٧٥ مم		٢٦٤,٥	٢٦٤,٥	٢٦٤,٥	٢٦٤,٥								
مشترك ٢٠٠/٢٠٠ مم		٣٢٦,٦	٣٢٦,٦	٣٢٦,٦	٣٢٦,٦								

الاسعار تشمل رسوم شهادات الاختبار



٥- قطع خاصة ووصلات مواسير فخار وصلة ثابتة													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مجرى ٤"	عدد	٣٩,١	٣٩,١	٣٩,١	٣٩,١								
مجرى ٥"		٤٧,١٥	٤٧,١٥	٤٧,١٥	٤٧,١٥								
مجرى ٦"		٦٤,٤	٦٤,٤	٦٤,٤	٦٤,٤								
الاسعار تشمل رسوم شهادات الاختبار													

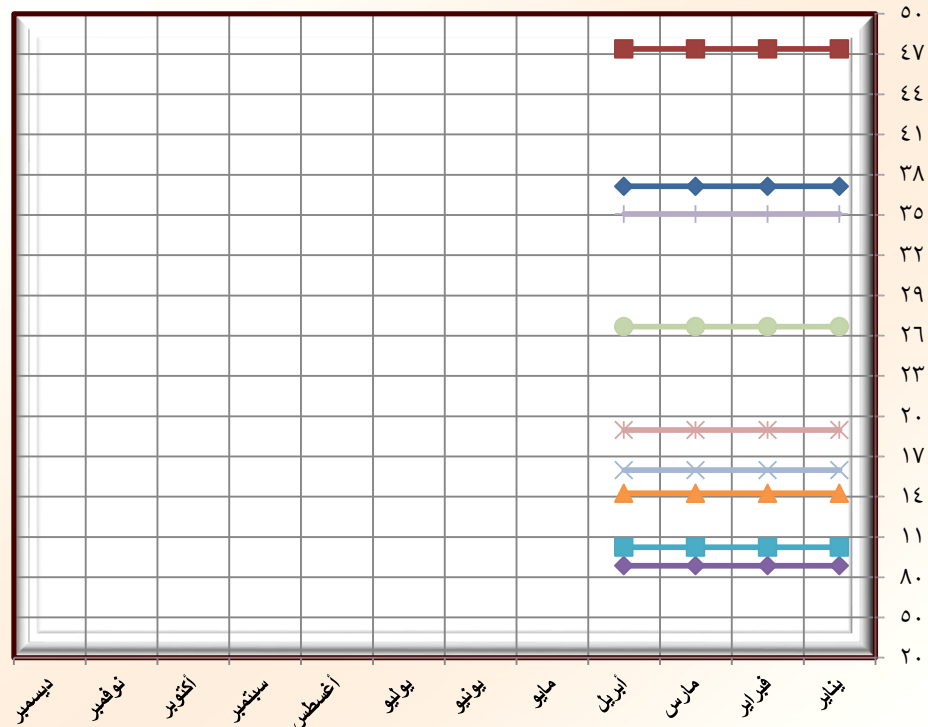




٦- مواسير فخار (وصلة مرنة)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ٦"	متر طولى	٨٨,٥٥	٨٨,٥٥	٨٨,٥٥	٨٨,٥٥								
مواسير ٧"		١٠٢,٣٥	١٠٢,٣٥	١٠٢,٣٥	١٠٢,٣٥								
مواسير ٨"		١٤٢,٦	١٤٢,٦	١٤٢,٦	١٤٢,٦								
مواسير ٩"		١٥٩,٨٥	١٥٩,٨٥	١٥٩,٨٥	١٥٩,٨٥								
مواسير ١٠"		١٨٩,٧٥	١٨٩,٧٥	١٨٩,٧٥	١٨٩,٧٥								
مواسير ١٢"		٢٦٦,٨	٢٦٦,٨	٢٦٦,٨	٢٦٦,٨								
مواسير ١٤"		٣٥٠,٧٥	٣٥٠,٧٥	٣٥٠,٧٥	٣٥٠,٧٥								
مواسير ١٥"		٣٧١,٤٥	٣٧١,٤٥	٣٧١,٤٥	٣٧١,٤٥								
مواسير ١٦"		٤٧٣,٨	٤٧٣,٨	٤٧٣,٨	٤٧٣,٨								
مواسير ١٨"		٦١٤,١	٦١٤,١	٦١٤,١	٦١٤,١								
مواسير ٢٠"		٨١١,٩	٨١١,٩	٨١١,٩	٨١١,٩								
مواسير ٢٤"		١١٠٠,٥٥	١١٠٠,٥٥	١١٠٠,٥٥	١١٠٠,٥٥								
مواسير ٢٨"		١٣٥٢,٤	١٣٥٢,٤	١٣٥٢,٤	١٣٥٢,٤								
مواسير ٣٠"		١٥٦٧,٤٥	١٥٦٧,٤٥	١٥٦٧,٤٥	١٥٦٧,٤٥								
مواسير ٣٢"		١٨٨٤,٨٥	١٨٨٤,٨٥	١٨٨٤,٨٥	١٨٨٤,٨٥								
مواسير ٣٦"		٢٠٤٤,٧	٢٠٤٤,٧	٢٠٤٤,٧	٢٠٤٤,٧								
مواسير ٤٠"		٢٧١٩,٧٥	٢٧١٩,٧٥	٢٧١٩,٧٥	٢٧١٩,٧٥								
الاسعار تشمل رسوم شهادة الاختبار													

مواسير فخار (وصلة مرنة)



بالجنيه المصري

مواسير فخار وصلة مرنة

ويعتبر هذا النوع من أفضل المواسير الحاملة لمياة الصرف الصحي على الإطلاق و هي تستخدم فى خطوط الأنحدار لأعمال الصرف الصحي فقط حيث أنها لا تتحمل أى ضغط مائى و تنتج بأقطار من ٦ : ٤٠ بوصة و تصنع من الفخار الحجرى القليل المسام المتماسك الحبيبات ذى الرنين المعندى الحاد وتتميز المواسير الفخار :-

١. العمر الافتراضى طويل يبلغ عشرات السنين
٢. مقاومة ممتازة للأحماض و الغازات المتولدة من مياة الصرف الصحي كما انها تقاوم التربة المحيطة من الخارج لذلك فهي لا تحتاج إلى عزل داخلى او خارجى .

٣. رخيصة الثمن

٤. سهولة فى التركيب

والصيانة

٥. المواد الخام متوفرة

ورخيصة الثمن

طريقة التركيب:-

يتم صب خرسانة أسفل

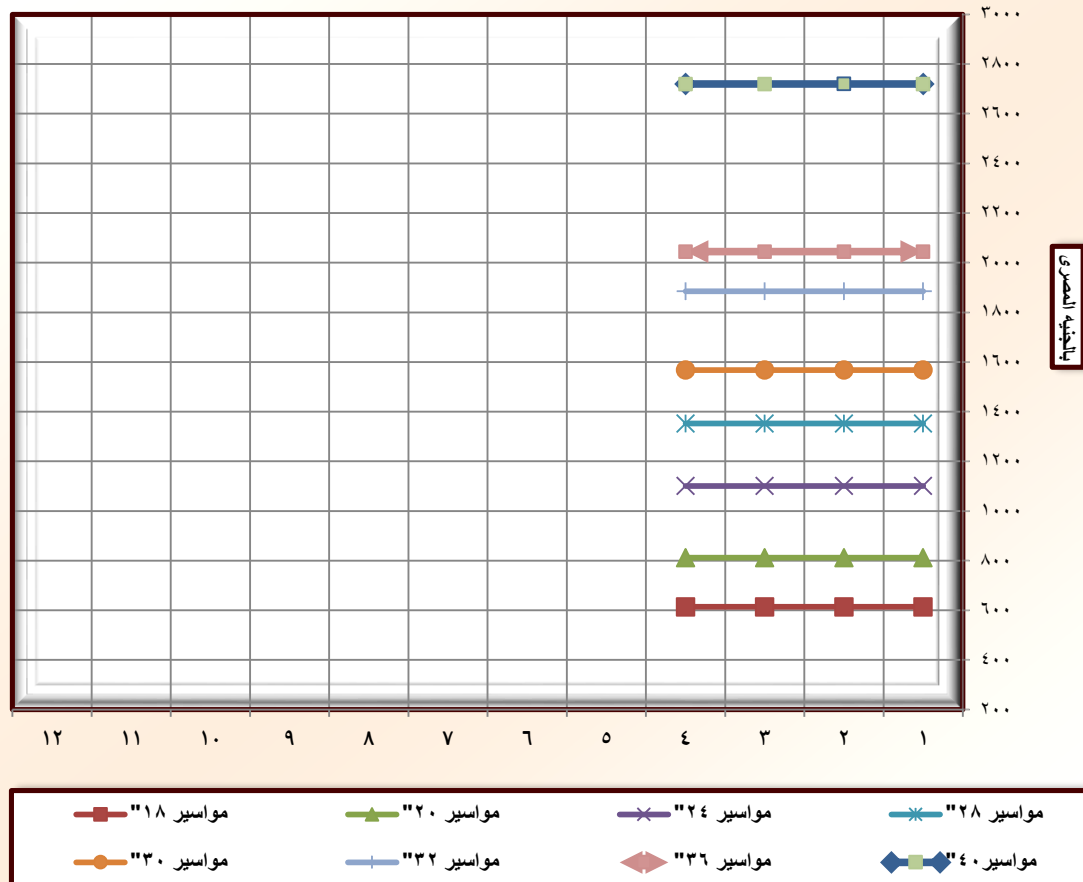
الماسورة لحمايتها

وضبط الأنحدار

و يتم التغطية بالرمال

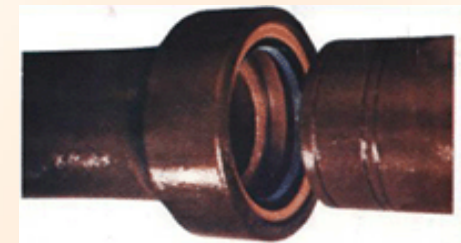


مواسير فخار (وصلة مرنة)



الوصلات المرنة

يتم وضع جوان داخل الوصلات



٦- قطع خاصة ووصلات مواسير فخار وصلة مرنة

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كوع ١٥٠ مم	عدد	١٧٢,٥	١٧٢,٥	١٧٢,٥	١٧٢,٥								
كوع ١٧٥ مم		٢٢١,٩٥	٢٢١,٩٥	٢٢١,٩٥	٢٢١,٩٥								
كوع ٢٠٠ مم		٢٦٤,٥	٢٦٤,٥	٢٦٤,٥	٢٦٤,٥								
مشترك ١٥٠/١٥٠ مم		٢٤٦,١	٢٤٦,١	٢٤٦,١	٢٤٦,١								
مشترك ١٧٥/١٧٥ مم		٣٣٢,٣٥	٣٣٢,٣٥	٣٣٢,٣٥	٣٣٢,٣٥								
مشترك ٢٠٠/٢٠٠ مم		٤٣٧	٤٣٧	٤٣٧	٤٣٧								

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٠:٣٠%

